



**EMOS**<sup>®</sup>

A brand of **legrand**<sup>®</sup>

# Produktový katalog 2024/2025



GoSmart		Zabezpečení domácnosti	Svítlidla a světelné zdroje	Elektroinstalace a ovládání	Měření a regulace	Domácnost a zahrada				
Baterie		GP				RAVER				EMOS
		Alkalické	Zinko-uhlíkové	Ostatní	Nabíjecí	Lithium	Alkalické	Nabíjecí	Ostatní	Olověné akumulátory
Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje		Nabíječky baterií	Powerbanky	USB nabíječky	Univerzální síťové adaptéry	Nabíječky autobaterií, testery				
Svítilicí program		GP	EMOS							
Lighting	Světelné zdroje	LED žárovky	Žárovky do elektrospotřebičů	ECO halogeny	LED trubice, zářivky	Žárovky vláknové, ostatní				
	Svítlidla	Highbays	Prachotěsy	Street Lights	Reflektory	Pracovní světla	Lineární svítidla	LED Panely	Drivery	Přisazená svítidla
		Závěsné svítidla	Vestavná svítidla	Nouzová svítidla	Orientační svítidla	Kabinetní svítidla	Stolní a stojací lampičky	Senzory	Dekorační osvětlení	
Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní		Meteo stanice	Teploměry	Náhradní čidla	Kuchyňské, závěsné váhy	Osobní váhy	Monitor kvality ovzduší GoSmart			
Audio, TV příslušenství		Multimediální přehrávače, rádia	Držáky TV	Univerzální dálkové ovladače OFA						
Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství		Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky	Přepětové ochrany	Montované kabely	Navijáky prodlužovacích přívodů	Zásuvky, vidlice, adaptéry, časovače, ostatní	Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V	Pohyblivé přívody, flexo šňůry		
Kabely		Datové kabely UTP, FTP	Konektory, Patch kabely, příslušenství	Dvojlinky CYH	Koaxiální kabely	Propojovací AV kabely	Smart-phonové kabely	Kabely pevné, ohebné	Solární kabely	
Antény, přijímače, VF technika, příslušenství		Antény	Přijímače TV signálu, příslušenství	Účastnické zásuvky	Příslušenství					
Videotelefony, zvonky		Domácí videotelefony, sady	Kamery, monitorovací zařízení	Zvonky	Senzory GoSmart					
Multimetry, zkoušečky		Multimetry, měřící šňůry	Zkoušečky	Měřící nástroje						
Měřicí a regulační technika		Termostaty	Detektory CO a kouře	Zavírač ventilu GoSmart	Detektory GoSmart					
Instalační materiál, pásky		Instalační materiál	Pásky							





## ČLOVĚK a PRODUKT

*„Produkt je zrcadlem našich potřeb  
a touhou po usnadnění života.“*

# EMOS®

A brand of **legrand®**



## Děláme život jednodušší

Specialista na drobné elektro! Baví nás vyvíjet, vyhledávat a dodávat takové elektro výrobky, které díky své optimální ceně a kvalitě pomáhají našim obchodním partnerům uspět na současném vysoce konkurenčním trhu.

Již přes 30 let vám nabízíme to nejlepší z výrobků domácího elektrika. Pod značkou EMOS naleznete zejména baterie, světelné zdroje a svítidla pro domácí i průmyslové využití, prodlužovací přívoody, svítilny, antény a další drobná elektronická zařízení jako jsou multimetry, zkušebníčky nebo zvonky. Zaměstnáváme více než 450 lidí v pěti zemích, kteří se pečlivě starají o to, aby naše produkty dosahovaly nejvyšší kvality a aby byly co nejrychleji doručeny přímo k vám, našim ceněným zákazníkům. Od roku 2022 jsme se stali součástí prestižní nadnárodní skupiny Legrand, což nám poskytuje další možnosti inovací a zlepšení našich služeb pro vás.



Přímý distributor pro Českou republiku, Slovensko, Maďarsko, Slovinsko a Chorvatsko.

[www.emos.eu](http://www.emos.eu)

### Základní filozofie EMOS



**OPTIMÁLNÍ POMĚR  
CENA/KVALITA  
VÝROBKŮ**

Každý náš výrobek podléhá přísné kontrole kvality u týmu inspekčních zaměstnanců přímo u výrobce a následně i v naší vlastní laboratoři. Provádíme bezmála 1 100 testů ročně, na které dohlíží 25 specialistů.



**SKLADOVÁ  
DOSTUPNOST  
24 HODIN**

Nabízíme vynikající skladovou dostupnost našich výrobků a rychlé dodání našim zákazníkům. Celková skladovací plocha přesahuje 16 000 m<sup>2</sup> a umožňuje pro vás držet více jak 95 % položek z našeho sortimentu stále skladem a v dostatečné zásobě.



**RYCHLOST  
A JEDNODUCHOST  
KOMUNIKACE**

Zákazníci s námi komunikují způsobem, který jim nejlépe vyhovuje – prostřednictvím obchodních zástupců, online portálů B2B a B2C nebo telefonicky. 90 obchodních zástupců skupiny EMOS navštíví v průměru 650 zákazníků denně.

### 0 nadnárodní skupině Legrand

Legrand je celosvětovým specialistou na elektrickou a digitální infrastrukturu a nabízí výrobky a řešení s vysokou přidanou hodnotou, které zlepšují život tím, že mění prostory, kde lidé žijí, pracují a setkávají se. Skupina Legrand zaměstnává více než 38 200 pracovníků v téměř 90 zemích a pracuje na zdokonalování elektrických a digitálních infrastruktur budov, pomáhá je digitalizovat a snižovat jejich uhlíkovou stopu. Legrand má řešení pro všechny typy budov - obytné budovy, datová centra a další nebytové budovy; stejně jako průmyslové prostory a infrastruktury. Technologické znalosti skupiny, její vedoucí pozice, širší a rozmanitost nabídky, mezinárodní přítomnost a síla jejich značek dohromady dělají ze společnosti Legrand globálního lídra.

#LegrandImprovingLives

[www.legrandgroup.com](http://www.legrandgroup.com)

@legrand



# Obchodní zastoupení EMOS

## ČESKÁ REPUBLIKA

### Sídlo firmy a logistické centrum

EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov

IČ: 19014104  
DIČ: CZ19014104  
bankovní spojení: KB Přerov  
číslo účtu: 296149831/0100  
e-mail: emos@emos.cz

spojovatelka: +420 581 261 111  
zákaznické centrum B2B: +420 581 261 270  
zákaznické centrum B2C: +420 581 261 233  
odbytí fax: +420 581 701 332

sklad: +420 581 261 160 / 290 / 293  
reklama: +420 581 261 281  
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

### Kancelář Praha

EMOS spol. s r.o.  
PB Park, Průmyslová 1306/7  
102 00 Praha 10 – Hostivař



## SLOVENSKÁ REPUBLIKA

EMOS SK s.r.o.  
Hlinická 409/22  
014 01 Bytča

IČO: 36392961  
IČ DPH: SK2020104834  
e-mail: info@emos.sk

odd. odbytu: +421 41 50 916 14  
+421 902 96 69 96  
sekretariát: +421 41 509 16 11

## POLSKO

EMOS PL Sp. z o.o.  
ul. Gaczyńskiego 6  
43-300 Bielsko-Biała

tel.: +48 33 816 92 42  
e-mail: biuro@emos.pl

## SLOVINSKO



EMOS SI, d.o.o.  
Rimska cesta 92  
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 8 205 17 20  
e-mail: narocila@emos-si.si

## MAĎARSKO

EMOS HU Kft.  
Budaörs Office Park, A épület  
2040 Budaörs, Szabadság út 117.

tel.: +36 70 398 5891  
fax: +36 23 41 42 99  
e-mail: info@emos.hu

 EMOS Group  
 obsluhované trhy

Albánie | Belgie | Bosna a Hercegovina | Bulharsko | Černá Hora | Dánsko | Estonsko | Finsko | Francie | Chorvatsko | Itálie | Kypr | Litva | Lotyšsko | Maďarsko | Moldavsko | Německo | Nizozemí | Polsko | Portugalsko | Rakousko | Rumunsko | Řecko | Severní Makedonie | Slovensko | Slovinsko | Srbsko | Španělsko | Švédsko | Ukrajina



Eurologistické centrum s rozlohou přesahující 16 000 m<sup>2</sup> a skladovací kapacitou 21 000 palet. Sklad řídí zkušení manažeři pomocí sofistikovaného softwaru, čárových kódů a technologie RFID.

**Making Life Easy**

# EMOS GoSmart

## Chytré bydlení je ještě dostupnější

Vytvořte si vlastní inteligentní domácnost s chytrými zařízeními EMOS GoSmart a dalšími kompatibilními s platformou TUYA. Propojte jednotlivé produkty, nastavujte automatizace jejich činností a ovládejte je vzdáleně pomocí plně lokalizované a intuitivní mobilní aplikace.



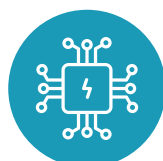
### ZABEZPEČENÍ DOMÁCNOSTI

- IP kamery vnitřní
- IP kamery venkovní
- Videotelefony
- Videozvonky
- Senzory
- Přístupové systémy



### MĚŘENÍ A REGULACE

- Termostaty
- Meteostanice a teploměry
- Regulační ventily
- Kvalita ovzduší



### ELEKTROINSTALACE A OVLÁDÁNÍ

- Scénické ovladače
- Centrální jednotky
- Prodlužovací přívoody
- Zásuvky
- Moduly



### SVÍTIDLA A SVĚTELNÉ ZDROJE

- Žárovky
- Pásky
- Svítidla
- Vánoční osvětlení
- Reflektory
- Zahradní osvětlení
- Ambientní osvětlení



### DOMÁCNOST A ZAHRADA

- Váhy
- Krmítka
- Zavlažovací systémy





EMOS GoSmart



EMOS GoSmart je zde,  
aby udělal váš život  
příjemnější, bezpečnější  
a pohodlnější.



[www.emosgosmart.eu](http://www.emosgosmart.eu)

# Produkty EMOS GoSmart

## Optimální poměr ceny a kvality

S přijatelnými cenami a výbornou kvalitou produktů EMOS GoSmart se systém chytré domácnosti stává dostupný pro každého zájemce. Jednoduše s nimi vytvoříte svůj chytrý domov bez složité rekonstrukce a instalace zařízení.



### ŠIROKÝ SORTIMENT

Desítky EMOS GoSmart produktů jsou vyvíjeny společně s předními světovými výrobci v oboru.



### OPTIMÁLNÍ CENA A KVALITA

EMOS GoSmart produkty podléhají kontrole kvality přímo u výrobce i v naší laboratoři.



### JEDINÁ MOBILNÍ APLIKACE

Aplikace EMOS GoSmart umožní ovládání zařízení prostřednictvím mobilního zařízení odkudkoliv.



### TECHNICKÁ PODPORA

Poskytneme vám technickou podporu a pomůžeme se zprovozněním EMOS GoSmart produktů.



### KOMPATIBILITA A ROZŠÍŘITELNOST

Rozšiřujte svou chytrou domácnost o EMOS GoSmart produkty i tisíce jiných TUYA kompatibilních produktů.



## Moderní technologie

Produkty EMOS GoSmart komunikují přes Wi-Fi síť, Bluetooth nebo ZigBee komunikační protokoly. Můžete použít i hlasové ovládání díky jejich kompatibilitě s Amazon Alexa a Google Assistant.



Powered by



## Bezpečnost dat a kompatibilita

### Priority systému EMOS GoSmart

Základem systému EMOS GoSmart je globální platforma TUYA. Tato platforma splňuje ty nejnáročnější požadavky na bezpečnost a s využitím šifrované komunikace umožňuje propojit jednotlivé přístroje v chytré domácnosti, zachovat jejich kompatibilitu a jednoduché ovládání.

Mezi renomované značky, které pro svá chytrá zařízení zvolily platformu TUYA, patří například HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS a mnoho dalších.

TUYA  
kompatibilní  
produkty

Jiné  
kompatibilní  
EMOS  
produkty



Produkty  
řady  
EMOS  
GoSmart



# Aplikace EMOS GoSmart

## Plná lokalizace a jednoduché užívání

Aplikace EMOS GoSmart umožňuje jednoduché ovládání všech zařízení chytré domácnosti prostřednictvím vašeho mobilního telefonu či tabletu s operačním systémem **Android** nebo **iOS**. Díky dokonalé lokalizaci s ní budete komunikovat ve svém rodném jazyce.



## Chytré ovládání vašeho domova

Ovládejte více zařízení



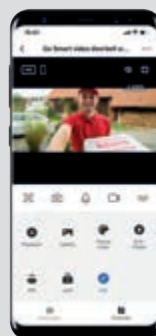
Nikdy nezmeškejte návštěvu



Vytvářejte a používejte inteligentní scénáře



Připojte se odkudkoliv chcete



Sdílejte jedním klepnutím s vaší rodinou



Bez složitých nastavení vám aplikace **EMOS GoSmart** poskytne vždy aktuální přehled o dění ve vašem domově a umožní pohodlné ovládání všech chytrých zařízení na dálku.



### PLNÁ LOKALIZACE

Díky plné lokalizaci budete s aplikací komunikovat svým rodným jazykem.



### JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Nemusíte se obávat komplikovaného ovládání aplikace. Zvládne ji každý.



### CHYTRÉ SCÉNÁŘE

Nechte své produkty mezi sebou spolupracovat díky chytrým scénářům.



### SPRÁVA ZAŘÍZENÍ

Všechna zařízení chytré domácnosti můžete ovládat s aplikací odkudkoliv.



### CHYTRÁ UPOZORNĚNÍ

Aplikace vás upozorní na dění ve vaší domácnosti pomocí upozornění.

## Nechte svou domácnost, aby se starala sama o sebe, a dopřejte si tak více času pro své blízké a zájmy.

<b>GoSmart</b> .....	<b>13</b>	Čelovky .....	87
Zabezpečení domácnosti .....	13	GP Xplor .....	87
IP kamery vnitřní .....	13	GP Discovery .....	88
IP kamery venkovní .....	14	EMOS .....	90
Videotelefony .....	15	LED ruční kovové svítilny .....	90
Videozvonky .....	16	Svítilny ULTBRIGHT .....	90
Přístupové systémy .....	17	Svítilny EMOS .....	91
Senzory .....	17	EMOS .....	93
Svítidla a světelné zdroje .....	19	LED ruční plastové svítilny .....	93
Žárovky .....	19	LED čelovky .....	95
Svítidla .....	21	LED pracovní svítilny .....	98
Vánoční osvětlení .....	22	LED pracovní svítilny nabíjecí .....	98
Elektroinstalace a ovládání .....	23	LED pracovní svítilny na baterie .....	101
Scénické ovladače .....	23	LED pracovní svítilny na 230 V .....	102
Centrální jednotky .....	24	EMOS .....	103
Zásuvky .....	25	LED nabíjecí svítilny EXPERT .....	103
Moduly .....	26	LED cyklosvítilny .....	104
Měření a regulace .....	29	LED noční světla .....	105
Termostaty .....	29	LED noční světla na baterie .....	105
Meteostanice a teploměry .....	30	LED noční světla na 230 V .....	106
Kvalita ovzduší .....	31	EMOS .....	108
Regulační ventily .....	31	LED svítilny display boxy .....	108
Domácnost a zahrada .....	32	LED přívěsky display box .....	111
Osobní váhy .....	32	Lapač hmyzu .....	112
<b>Baterie</b> .....	<b>33</b>	Náhradní díly ke svítidlům .....	112
GP Baterie .....	33	<b>Lighting</b> .....	<b>114</b>
GP Spotřební baterie .....	33	Světelné zdroje .....	114
GP Alkalické .....	33	LED žárovky .....	114
GP Ultra Plus .....	33	Filament .....	114
GP Ultra .....	35	Classic .....	127
GP Super .....	38	Basic .....	148
GP Zinko-uhlíkové .....	42	GoSmart Žárovky .....	153
GP Greencell .....	42	Světelné zdroje .....	155
GP Supercell .....	45	Žárovky do elektrospotřebičů .....	155
GP Ostatní .....	46	ECO halogeny .....	157
GP Lithium válcové .....	46	LED trubice, zářivky .....	158
GP Lithium knoflíkové .....	48	PROFI PLUS .....	158
GP Speciální alkalické .....	54	BASIC .....	159
GP Alkalické knoflíkové .....	56	Světelné zdroje .....	161
GP Na bázi oxidu stříbra .....	58	Žárovky vláknové, ostatní .....	161
GP Zinkovzdušné .....	60	Svítidla .....	162
GP Nabíjecí .....	61	Highbays .....	162
GP ReCyko Pro .....	61	PROFI PLUS .....	162
GP ReCyko .....	62	ASTER .....	162
Raver Baterie .....	66	PROFI .....	164
Raver Lithium válcové .....	66	CORUS .....	164
Raver Alkalické .....	67	Highbays .....	165
Raver Ultra .....	67	Příslušenství .....	165
Raver Baterie .....	68	Prachotěsy .....	166
Raver Nabíjecí .....	68	PROFI PLUS .....	166
Raver Ostatní .....	69	MISTY .....	166
Raver Lithium knoflíkové .....	69	PROFI .....	168
Baterie EMOS, olova .....	70	FESTY .....	168
Olověné akumulátory .....	70	ESSENTIAL .....	169
<b>Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje</b> .....	<b>73</b>	DUSTY .....	169
Nabíječky baterií .....	73	Street Lights .....	170
Charge 10 .....	73	PROFI .....	170
GP Nabíječky baterií .....	74	SOLIS .....	170
EMOS Nabíječky baterií .....	76	Reflektory .....	171
Powerbanky .....	77	PROFI PLUS .....	171
GP Powerbanky .....	77	AVENO .....	171
EMOS Powerbanky .....	79	PROFI .....	174
USB nabíječky .....	80	INOVO .....	174
Univerzální síťové adaptéry .....	81	CLASSIC .....	177
Nabíječky autobaterií, testery .....	82	ILIO .....	177
<b>Svítící program</b> .....	<b>84</b>	TAMBO .....	179
GP .....	84	ESSENTIAL .....	181
Svítilny .....	84	SIMPO .....	181
GP Discovery .....	84	Reflektory .....	183
GP Everyday .....	86	Příslušenství .....	183



Pracovní světla .....	184	Orientační svítidla .....	242
PROFI .....	184	CLASSIC .....	242
CANNO .....	184	AMAL .....	242
CLASSIC .....	185	DIRAL .....	243
ILIO .....	185	DIRBI .....	244
HOBBY SLIM .....	186	Kabinetní svítidla .....	245
ACCO .....	186	CLASSIC .....	245
Lineární svítidla .....	187	TIGO .....	245
PROFI PLUS .....	187	Svítidla .....	246
ORTO .....	187	Stolní a stojací lampičky .....	246
LED Panely .....	189	Senzory .....	252
PROFI PLUS .....	189	Dekorační osvětlení .....	254
PROXO .....	189	Řetězy SMART .....	254
PIXO .....	191	Řetězy GoSmart .....	254
LEXXO .....	191	Dekorace .....	256
TROXO .....	192	Párty osvětlení .....	256
VEXXO .....	193	Lucerny .....	257
EXCLUSIVE .....	194	LED Svíčky .....	257
RIVI .....	194	<b>Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní</b> .....	<b>259</b>
PROFI .....	195	Meteorologické stanice .....	259
MAXXO .....	195	Meteorologické stanice .....	259
REXXO .....	196	Teploměry .....	262
ESSENTIAL .....	197	Teploměry .....	262
DAXXO .....	197	Teploměry GoSmart .....	265
LED Panely .....	198	Náhradní čidla .....	265
Příslušenství .....	198	Kuchyňské, závěsné váhy .....	267
Svítidla .....	199	Kuchyňské minutky .....	269
Drivery .....	199	Osobní váhy .....	270
Přisazená svítidla .....	200	Monitor kvality ovzduší GoSmart .....	271
EXCLUSIVE .....	200	Osobní váhy GoSmart .....	271
RIVI .....	200	<b>Audio, TV příslušenství</b> .....	<b>272</b>
ALVI .....	201	Multimediální přehrávače, rádia .....	272
ILVI .....	202	Držáky TV .....	272
LIVI .....	202	Univerzální dálkové ovladače OFA .....	274
ILVI GoSmart .....	203	<b>Prodlužovací příklady, navijáky, vidlice, příslušenství</b> .....	<b>277</b>
PROFI .....	204	Prodlužovací příklady, spojky, samostatné zásuvky .....	277
NEXXO .....	204	FRENCH .....	277
TIVI .....	210	Prodlužovací příklady .....	277
DIONI .....	211	1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací .....	277
CLASSIC .....	213	1fázové 16A s PVC izolací .....	278
TORI .....	213	1fázové 10A s PVC izolací .....	285
CORI .....	215	Spojky .....	289
DORI .....	216	1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací .....	289
ZURI .....	217	1fázové 16A mrazuvzdorné s PVC izolací .....	290
QARI .....	218	1fázové 16A s PVC izolací .....	291
RORI .....	219	1fázové 10A s PVC izolací .....	292
ESSENTIAL .....	220	Dvoužilové pohyblivé příklady .....	293
RUBIC .....	220	FRENCH .....	294
FIONI .....	221	Samostatné zásuvky .....	294
FLORI .....	222	Přepětové ochrany .....	296
Přisazená svítidla .....	224	Přepětové ochrany EMOS FRENCH .....	296
Ostatní .....	224	Montované kabely .....	299
Závěsné svítidla .....	225	1fázové gumové .....	299
CLASSIC .....	225	3fázové gumové .....	300
Vestavná svítidla .....	226	Navijáky prodlužovacích příkladů .....	301
EXCLUSIVE .....	226	FRENCH .....	301
SIMMI .....	226	3fázové gumové .....	301
PROFI .....	227	1fázový mrazuvzdorný PVC .....	301
NEXXO .....	227	1fázové gumové .....	302
VIXXO .....	233	1fázové PVC .....	304
GERI .....	235	Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní .....	307
ESSENTIAL .....	236	Držáky .....	307
RUBIC .....	236	Vidlice, zásuvky .....	308
Nouzová svítidla .....	238	Adaptory .....	309
PROFI .....	238	Cestovní adaptory .....	311
CESSI .....	238	Časovače .....	311
NESSI .....	239	Wattmetry .....	313
ORSU .....	240	Zásuvky GoSmart .....	314
Nouzová svítidla .....	241	Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V .....	315
Nouzové moduly .....	241	Pohyblivé příklady, flexo šňůry .....	316

Gumové .....	316	IP54/IP44 .....	401
Dvoužilové .....	316	Scénické ovladače GoSmart .....	403
Třížilové .....	317	Moduly GoSmart .....	404
PVC .....	319	ABB .....	407
Dvoužilové .....	319	Ostatní .....	407
Třížilové .....	320	TESLA STROPKOV .....	408
<b>Kabely .....</b>	<b>323</b>	STANDARD .....	408
Datové kabely UTP, FTP .....	323	PRAKTIK .....	409
Datové kabely kategorie 5E .....	323	Instalační materiál .....	411
Datové kabely kategorie 6 .....	326	Svorky, svorkovnice .....	411
Konektory, Patch kabely, příslušenství .....	327	Uchycení kabelů, přichytky .....	413
Propojovací Patch kabely, příslušenství .....	327	Krabice, víčka .....	413
Konektory IEC, F, redukce .....	330	Instalační materiál ostatní .....	415
Dvojlinky CYH .....	333	Páječky, cín, kalafuna .....	416
Koaxiální kabely .....	338	Pásy .....	417
Koaxiální kabely 50 Ohm .....	338	Elektroizolační PVC .....	417
Koaxiální kabely 75 Ohm .....	338	Ostatní .....	421
Propojovací AV kabely .....	344		
AV kabely blistr .....	344		
AV kabely sáček .....	345		
AV kabely závěs .....	345		
AV kabely papírový blistr .....	346		
Smartphonové kabely .....	349		
Kabely pevné, ohebné .....	353		
Kabely pevné CYKY-J .....	353		
Kabely ohebné PVC CYSY .....	353		
Solární kabely .....	354		
<b>Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství .....</b>	<b>355</b>		
Antény .....	355		
CITY .....	355		
VILLAGE .....	357		
PROFI .....	358		
Přijímače TV signálu, příslušenství .....	360		
Přijímače TV signálu .....	360		
Příslušenství .....	360		
Účastnické zásuvky .....	361		
Příslušenství .....	363		
Slučovače, rozbočovače .....	363		
Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry .....	364		
Napájecí zdroje pro antény .....	366		
Držáky antén .....	367		
ZigBee GoSmart .....	368		
<b>Videotelefony, zvonky .....</b>	<b>369</b>		
Domácí videotelefony, sady .....	369		
Domácí videotelefony .....	369		
Videotelefony a videozvonky GoSmart .....	372		
Příslušenství k videotelefonům .....	373		
Kamery, monitorovací zařízení .....	374		
Kamery GoSmart .....	374		
Zvonky .....	376		
Bezdrátové zvonky .....	376		
Náhradní tlačítka .....	380		
Drátové zvonky .....	382		
Senzory GoSmart .....	383		
<b>Multimetry, zkoušečky .....</b>	<b>384</b>		
Multimetry, měřící šňůry .....	384		
Zkoušečky .....	387		
Měřící nástroje .....	389		
<b>Měřicí a regulační technika .....</b>	<b>390</b>		
Termostaty .....	390		
Termostaty EMOS .....	390		
Termostaty GoSmart .....	394		
Detektory CO a kouře .....	395		
Zavírač ventilu GoSmart .....	396		
Detektory GoSmart .....	397		
<b>Instalační materiál, pásy .....</b>	<b>398</b>		
Instalační materiál .....	398		
Zásuvky, vypínače .....	398		
EMOS .....	398		
IP20 .....	398		



## GoSmart



## Zabezpečení domácnosti

## IP kamery vnitřní

- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Sledování (tracking) pohybující se osoby lepší kvalitu záznamu
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4061

1/-/-12

30 24 040 610

IP-110 CUBEV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4052

1/-/-6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

## IP kamery venkovní



- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Vysoká odolnost proti nepříznivému počasí - IP65
- Obousměrná hlasová komunikace pro odrazení narušitele
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 9× IR LED 850 nm
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 592 × 1 944
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4063

1/-/-/14

30 24 040 630

IP-210 SNAPV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4× IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4064

1/-/-/4

30 24 040 640

IP-310 TORCHV2  
WHITE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4× IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



H4065

1/-/-/4

30 24 040 650

IP-310 TORCHV2  
BLACK

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



H4056

1/-/-/5

30 24 040 560

IP-600 EYE



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 616 × 1 958
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 110°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4057** 1/-/-/4  
30 24 040 570 IP-800 WASP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4× IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 105°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 048 × 1 536
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: 4G, LTE
- přenosová frekvence: LTE
- hlasová komunikace: obousměrná
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4058** 1/-/-/4  
30 24 040 580 IP-6000 OWL

## Videotelefony



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- S příslušenstvím možnost zabezpečit více domácností najednou
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu s WiFi
- velikost displeje: 7"
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- ovládání pojezdu brány
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm
- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm
- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná



**H4020** 1/-/-/4  
30 10 040 200 IP-750A

- typ produktu: videotelefon
- velikost displeje: 7"
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 145 × 205 × 12 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**H4021** 1/-/-/6  
30 10 040 210 IP-750B

## Videozvonky



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou bez nutnosti otevření dveří
- Automatická záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Různé varianty napájení i pro prostory bez kabelových rozvodů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- ovládání zámků
- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC

**H4030**

1/-/-/8

30 10 040 300

IP-09D DC

- ovládání zámků
- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC

**H4031**

1/-/-/12

30 10 040 310

IP-09C

- přidávaný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC

**H4032**

1/-/-/10

30 10 040 320

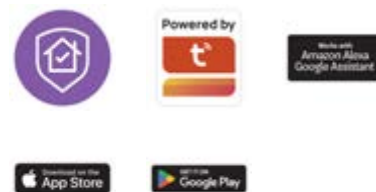
IP-15S



## Přístupové systémy



- Vysoce kvalitní a robustní povrchová úprava klávesnice, která zabraňuje úmyslnému poškození a zajišťuje dlouhou životnost.
- Dálkové odemykání prostřednictvím aplikace APP
- Funkce záznamu vstupů pro snadnou správu docházky
- Správa jednotlivých členů (každý člen může mít svůj vlastní jedinečný kód nebo čip RFID)
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: klávesnice RFID, TUYA
- počet spínacích relé: 1
- počet kódů: až 1 000
- napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení)
- rozměr: 23 × 78 × 115 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- frekvence: 125 kHz
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ukládání na cloud



H5023

1/-/-18

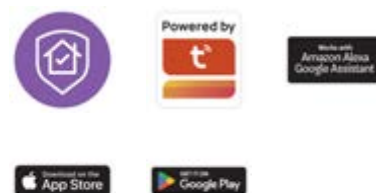
30 69 050 230

IP-006AX

## Senzory



- Senzory pro zabezpečení váš domácnosti
- Okamžité upozornění na neobvyklou situaci prostřednictvím aplikace
- Optická i zvuková signalizace
- Senzory detekující pohyb, únik vody/plynu, vznik požáru atd.
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu Wi-Fi/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ detekce: detektor kouře
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 0–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP20
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

TSS380C-HW

- typ detekce: detektor úniku vody
- typ instalace: volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: Zigbee 3.0
- provozní teplota: 5 °C až 38 °C
- provozní vlhkost: ≤80 % bez kondenzace
- životnost: 10 let
- krytí: IP65
- napájení: 1× 3 V CR2, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Zigbee 3.0
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S

- typ detekce: detektor CO
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: -10 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 15–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP30
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**P56400S**

1/-/-/20

21 04 105 000

TCS0101W



- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 90°
- detekční dosah: 8 m
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 1× CR123A (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**H5020**

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z



- produkt: dveřní/okenní senzor
- krytí: IP20
- typ senzoru: magnetický
- napájení: 1× CR2032 (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**H5021**

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z





## Svítidla a světelné zdroje

## Žárovky



- Dálkové zapínání nebo vypínání světla
- Regulace jasu, barvy světla a teploty chromatičnosti
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



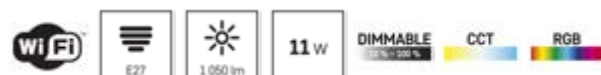
- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW514R 1/-/10/40

15 20 503 500 ZQW514R

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW515R 1/-/10/40

15 20 503 501 ZQW515R

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW516R 1/-/4/24

15 20 503 502 ZQW516R

- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW322R

1/-/10/60

15 25 501 500

ZQW322R

- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW832R

1/-/4/72

15 25 500 500

ZQW832R

- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ514R

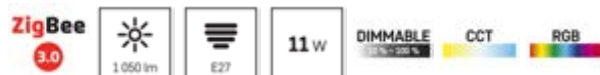
1/-/10/40

15 25 753 500

ZQZ514R

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R

- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ322R**

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ832R**

1/-/4/72

15 25 750 500

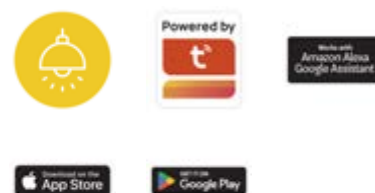
ZQZ832R



## Svítidla



- Ovládání pomocí dálkového ovladače nebo mobilní aplikace
- Nastavení intenzity a barvy světla
- Funkce časovače a nočního osvětlení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5191**

1/-/-/5

15 39 087 300

ZM5191



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm
- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5192**

1/-/-/5

15 39 087 450

ZM5192





## Vánoční osvětlení



- 64 režimů osvětlení pro slavnostní atmosféru
- Funkce časovače pro plánované zapnutí/vypnutí
- Synchronizace s hudbou pro rytmické blikání
- Různé délky 8-24 m, vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 8 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 80
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR01**

1/-/-/30

15 50 044 028

D4ZR01

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 12 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR02**

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 18 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 180
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR03**

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 24 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 240
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR04**

1/-/-/16

15 50 044 031

D4ZR04

# Elektroinstalace a ovládání

## Scénické ovladače



- Ovládání více elektrických zařízení nebo světel najednou
- Definování spouštěné události pro jednotlivá tlačítka
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Instalace bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípolohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Komunikace přes Zigbee protokol
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5011**

1/-/-60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5014**

1/-/-60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS

**H5012**

1/-/-60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5015

1/-/-/60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5013

1/-/-/60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



H5016

1/-/-/60

30 69 050 160

IP-2004ZB

## Centrální jednotky

- K rozšíření chytré domácnosti o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidaných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- maximální počet připojených klientů: 50
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 5 V DC/1,0 A

• podporované OS: Android, iOS



H5001

1/-/-/120

30 69 050 010

IP-1000Z



- typ produktu: ZigBee repeater
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- napájení: 5 V DC/1,0 A
- podporované OS: Android, iOS



H5022

1/-/-60

30 69 052 030

IP-2213Z

## Zásuvky

- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: Wi-Fi zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5551

1/-/-32

19 16 055 510

IP-3001F

- produkt: Wi-Fi časovač/wattmetr-venkovní
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5552

1/-/-30

19 16 055 520

IP-3005F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace



P5553

1/-/-32

19 16 555 300

IP-3007F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty

= notifikace do mobilní aplikace

**P5554**

1/-/-/30

19 16 555 400

IP-3008F



## Moduly

- Dálkové ovládání připojených zařízení
- Možnost připojení do automatizací domácnosti
- Varianty pro zapojení s nebo bez nutnosti nulového vodiče
- Jednoduchá instalace pod původní vypínače
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5101**

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5102**

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS

**H5103**

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5104**

1/-/-/100

30 69 051 040

IP-2104SZ

ZigBee

3.0

No Neutral

- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5105**

1/-/-/100

30 69 051 050

IP-2101SW



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5106**

1/-/-/100

30 69 051 060

IP-2102SW



- typ produktu: IP stmívací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5107**

1/-/-/100

30 69 051 070

IP-2111DZ

ZigBee

3.0

- typ produktu: IP stmívací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5108**

1/-/-/100

30 69 051 080

IP-2112DZ

ZigBee

3.0



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5109**

1/-/-/100

30 69 051 090

IP-2121CZ



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5110**

1/-/-/100

30 69 051 100

IP-2122CZ



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi/BLE
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS

**H5111**

1/-/-/32

30 69 051 110

IP-2131SW



# Měření a regulace

## Termostaty



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětí 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm

**P56201**

1/-/-12

21 01 900 000

P56201

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm

**P56211**

1/-/-9

21 01 900 001

P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětí 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm

**P56201UF**

1/-/-36

21 01 900 002

P56201UF

typ termostatické hlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



P5630S

1/-/-/24

21 01 900 003

P5630S

## Meteostanice a teploměry



- Přesné zobrazení aktuálního počasí
- Zobrazení historie dat teploty a vlhkosti v aplikaci
- Upozornění na teplotní a vlhkostní výstrahy pomocí alarmu
- Eleganční a moderní vzhled
- Možnost zapojení do domácích automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- provedení teploměru: bezdrátový – smart
- vnitřní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- teplotní výstraha
- možnost pověšení na zeď
- napájení stanice: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 26 × 13 × 52 mm



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102

- provedení teploměru: bezdrátový – smart
- hodiny: řízené wifi
- LED podsvícení displeje
- datum
- vnitřní teplota: -10 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 %
- min. a max. teplota
- teplotní výstraha
- možnost pověšení na zeď
- napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 56 × 23 × 56 mm
- velikost displeje: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

26 03 123 000

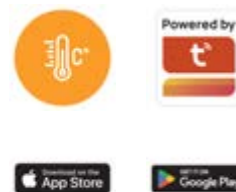
EGS0101



## Kvalita ovzduší



- Přehled o hladině CO2 ve sledované místnosti
- Zobrazení vnitřní teploty, vlhkosti vzduchu a hodin
- LED displej s trvalým podsvícením
- Barevné animace kvality ovzduší
- Zabudovaný alarm při zvýšené koncentraci CO2
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- možnost nastavení jednotky teploty: °C/°F
- výstraha CO2
- nastavení limitů výstrahy CO2
- indikátor úrovně CO2
- rozsah měření CO2: 400 až 5 000 PPM
- vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 %
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



E30300

1/-/-12

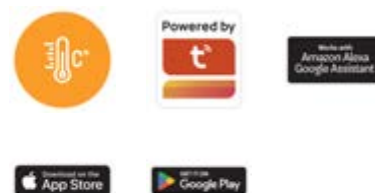
26 27 303 000

E30300

## Regulační ventily



- Manuální i automatické ovládání
- Funkce časovače pro nastavení časového plánu
- Vysoký výkon a točivý moment
- Okamžitá reakce na detekci havárie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZIGBEE
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: ovladač ventilů
- průměr potrubí: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- točivý moment: max. 5,88 Nm
- provozní teplota: -10 °C až 55 °C
- provozní vlhkost: <95 %
- krytí: IP20
- napájení: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (součástí balení)
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- ovládání hlasovými asistenty
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P5640S

1/-/-12

21 05 564 000

P5640S

# Domácnost a zahrada

## Osobní váhy

- Široká škála měřících ukazatelů
- Přehledné reporty v grafické podobě
- Paměť pro několik uživatelů
- Elegantní design
- Přesnost vážení na 100 g, max. nosnost 180 kg
- Připojení k domácí síti prostřednictvím Bluetooth
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- podsvícený displej
- povrch váhy: ITO tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- Bluetooth
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 26 × 300 × 300 mm
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



EV112

1/-/-/3

26 17 010 902

EV112

# Baterie



## GP Baterie

## GP Spotřební baterie

## GP Alkalické

### GP Ultra Plus



- nejvýkonnější řada alkalických baterií GP
- pro energeticky náročná zařízení požadující maximální výkon
- až o 150 % více energie proti běžným alkalickým bateriím
- dlouhá doba provozu
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



B03112

2/-/20/160

10 13 122 000

GP 24AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



B03114

4/-/40/320

10 13 124 000

GP 24AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 13 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



**B0314G**

10/-/100/400

10 17 101 000

GP PCA24UP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B03212**

2/-/20/160

10 13 222 000

GP 15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 24 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B03214**

4/-/40/320

10 13 224 000

GP 15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 28 g
- provozní teplota: -20 °C až +54 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



**B0324G**

10/-/100/400

10 17 201 000

GP15AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B03312**

2/-/20/160

10 13 322 000

GP 14AUP

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 142 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B03412**

2/-/20/80

10 13 422 000

GP 13AUP



- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B03511**

1/-/10/200

10 13 521 000

GP 1604AUP



## GP Ultra



- vhodné pro použití v přístrojích se středním odběrem proudu
- až o 80 % více energie oproti běžným alkalickým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B02112**

2/-/20/160

10 14 122 000

GP 24A



- chemické složení: alkalické
- typ: LRO3 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B02114**

4/-/40/320

10 13 124 100

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B0211V**

6/-/72/864

10 13 126 000

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



**B02118**

8/-/96/768

10 13 128 100

GP 24AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B02212**

2/-/20/160

10 14 222 000

GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B02214**

4/-/40/320

10 13 224 100

GP 15AU



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B0221V**

6/-/72/576

10 13 226 000

GP 15AU





- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



**B02218**

8/-/96/576

10 13 228 100

GP 15AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B02312**

2/-/20/160

10 13 322 100

GP 14AU

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B02412**

2/-/20/80

10 13 422 100

GP 13AU

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B02511**

1/-/10/200

10 13 521 100

GP 1604AU

## GP Super



- základní řada alkalických baterií GP
- pro použití v přístrojích s nízkým odběrem proudu
- až 7× více energie proti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +54 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie

**B01102** 2/40/200/1 000

10 13 102 002 GP24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička

**B01114** 4/-/40/320

10 13 124 200 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička

**B01118** 8/-/96/768

10 13 128 000 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička

**B0111G** 10/-/60/480

10 13 121 001 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



**B0110L** 20/-/320/960

10 13 122 001 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



**B0114T** 288/-/288/1 152

10 13 101 201 GP 24A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B01202** 2/40/200/600

10 13 202 002 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B01214** 4/-/40/320

10 13 224 200 GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 8 ks, papírová krabička



**B01218** 8/-/96/576

10 13 228 000 GP 15A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 10 ks, papírová krabička



**B0121G**

10/-/60/480

10 13 221 001

GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 20 ks, fólie



**B0120L**

20/-/240/480

10 13 222 001

GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 288 ks, display box



**B0124T**

288/-/-/576

10 13 201 201

GP 15A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B01302**

2/-/24/192

10 13 302 001

GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



**B01304**

4/48/-/192

10 13 304 001

GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 68 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B01312**

2/-/20/160

10 13 322 200

GP 14A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B01402**

2/-/20/80

10 13 402 001

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



**B01404**

4/48/-/96

10 13 404 001

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: LR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 140 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B01412**

2/-/20/80

10 13 422 200

GP 13A

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



**B01501**

1/10/50/300

10 13 501 001

GP 1604A

- chemické složení: alkalické
- typ: 6LR61 9 V
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 47 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**B01511**

1/-/10/200

10 13 521 200

GP 1604A



- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)/LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -18 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 304 ks (AA) + 1 728 ks (AAA)

**B0125T**

1/-/-/1

10 13 800 000

GP 15A



## GP Baterie

## GP Spotřební baterie

## GP Zinko-uhlíkové

## GP Greencell



- pokročilá verze zinkouhlíkových baterií
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie

**B12104**

4/40/200/1 000

10 12 104 000

GP 24G





- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



**B1211** 4/-/40/480  
10 12 114 000 GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



**B1210F** 12/-/204/612  
10 12 109 002 GP 24G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, fólie



**B1220** 4/40/200/1 000  
10 12 204 000 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



**B1221** 4/-/72/288  
10 12 214 000 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 17,3 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 12 ks, fólie



**B1220F** 12/-/204/612  
10 12 209 002 GP 15G

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B1230**

2/-/24/240

10 12 302 000

GP 14G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R14 (malé mono, C)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 48 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B1231**

2/-/20/240

10 12 312 000

GP 14G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B1240**

2/-/20/120

10 12 402 000

GP 13G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: R20 (velké mono, D)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 97 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B1241**

2/-/20/120

10 12 412 000

GP 13G



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



**B1250**

1/10/-/300

10 12 501 000

GP 1604GLF



- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 6F22 9 V (1604)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1251**

1-/-/10/200

10 12 511 000

GP 1604GLF

- chemické složení: zink-chloridové
- typ: 3R12 4,5 V (plochá)
- napětí: 4,5 V
- rozměr: 62 × 22 × 67 mm
- hmotnost: 115 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, fólie



**B1260**

1-/-/20/120

10 12 601 000

GP 312G

## GP Supercell

- pro energeticky nenáročná zařízení s nízkým odběrem proudu
- pracovní teplota od -20 °C do +40 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 8,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B1110**

2/40/200/1 000

10 11 102 000

GP 24PL

- chemické složení: zink-uhlíkové
- typ: R6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,6 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, fólie



**B11202**

2/40/200/800

10 11 202 001

GP 15PL

## GP Baterie

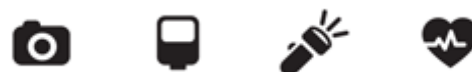
## GP Spotřební baterie

## GP Ostatní

## GP Lithium válcové



- ideální do extrému -40 °C až +60 °C
- o třetinu lehčí a 7× výkonnější než běžné alkalické baterie
- využívající moderní technologie k maximální bezpečnosti baterie
- nejlepší volba pro profesionály
- k pořízení až 800 fotografií
- výborný výkon při vysokém odběru proudu
- extrémně dlouhá skladovatelnost – až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B15212**

2/-/20/160

10 22 000 711

GP 15LF

- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,5 g
- provozní teplota: -30 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B15112**

2/-/20/160

10 22 000 412

GP 24LF

- chemické složení: lithiové
- typ: CR-V9 (U9VL,1604LC)
- napětí: 9 V
- rozměr: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- hmotnost: 34 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B1509**

1/-/10/450

10 22 000 911

GP CR-V9



- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123AP, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 500 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1501**

1/-/10/450

10 22 000 111

GP CR123A

- chemické složení: lithiové
- typ: CR-P2 (EL223AP, DL223A)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34,8 × 19,5 × 35,8 mm
- hmotnost: 37 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1502**

1/-/10/450

10 22 000 211

GP CR-P2

- chemické složení: lithiové
- typ: 2CR5 (EL2CR5BP, DL245)
- napětí: 6 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 34 × 17 × 45 mm
- hmotnost: 40 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1505**

1/10/-/450

10 22 000 511

GP 2CR5

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2 (DLCR2)
- napětí: 3 V
- kapacita: 800 mAh
- rozměr: 15,3 × 26,5 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1506**

1/-/10/450

10 22 000 611

GP CR2

- chemické složení: lithiové
- typ: CR123A (CR123A Econ, CR17345)
- napětí: 3 V
- kapacita: 1 400 mAh
- rozměr: 17,0 × 34,5 mm
- hmotnost: 16 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1501E**

1/-/10/450

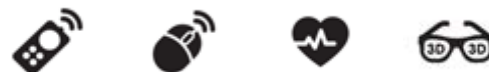
10 22 000 114

CR123AE

## GP Lithium knoflíkové



- široký výběr různých balení, velikostí a modelů
- široký rozsah provozních teplot od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1/3N
- napětí: 3 V
- kapacita: 160 mAh
- rozměr: 11,6 × 10,8 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028175

**B15711**

1/-/10/720

10 42 103 011

GP CR1/3N

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1025
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh
- rozměr: 10,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 0,7 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 211485

**B15101**

1/-/10/900

10 42 102 511

GP CR1025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1216
- napětí: 3 V
- kapacita: 30 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 1,6 mm
- hmotnost: 0,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 028144

**B15651**

1/10/100/900

10 42 121 611

GP CR1216

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 004346

**B15201**

1/10/100/900

10 42 122 011

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1220
- napětí: 3 V
- kapacita: 36 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 12,5 × 2,0 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B1520**

5/-/100/2 000

10 42 122 015

GP CR1220

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1225
- napětí: 3 V
- kapacita: 62 mAh
- rozměr: 12,5 × 2,5 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B15221**

1/10/100/900

10 42 122 511

GP CR1225

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1616
- napětí: 3 V
- kapacita: 50 mAh
- rozměr: 16,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B15601**

1/10/100/900

10 42 161 611

GP CR1616

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**B15701**

1/10/100/900

10 42 162 011

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1620
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh
- rozměr: 16,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 1,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B1570**

5/-/100/2 000

10 42 162 015

GP CR1620

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR1632
- napětí: 3 V
- kapacita: 140 mAh
- rozměr: 16,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15951**

1/10/100/900

10 42 163 221

GP CR1632

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15161**

1/10/100/900

10 42 201 611

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B15163**

2/-/20/720

10 42 201 612

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 90 mAh
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1516**

5/-/100/2 000

10 42 201 615

GP CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15251**

1/10/100/900

10 42 202 511

GP CR2025



- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B15253**

2/-/20/720

10 42 202 512

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1525**

5/-/100/2 000

10 42 202 515

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15322**

1/10/100/900

10 42 203 211

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B15323**

2/20/-/720

10 42 203 212

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1532**

5/-/100/2 000

10 42 203 215

GP CR2032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2320
- napětí: 3 V
- kapacita: 130 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,0 mm
- hmotnost: 3,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15451** 1/-/10/900  
10 42 232 011 GP CR2320

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2325
- napětí: 3 V
- kapacita: 190 mAh
- rozměr: 23,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 3,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15431** 1/-/10/900  
10 42 232 511 GP CR2325

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2330
- napětí: 3 V
- kapacita: 260 mAh
- rozměr: 23,0 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15441** 1/-/10/900  
10 42 233 011 GP CR2330

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2354
- napětí: 3 V
- kapacita: 560 mAh
- rozměr: 23,0 × 5,4 mm
- hmotnost: 6,9 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15231** 1/-/10/900  
10 42 235 411 CR2354

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15301** 1/10/100/900  
10 42 243 011 GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2430
- napětí: 3 V
- kapacita: 300 mAh
- rozměr: 24,5 × 3,0 mm
- hmotnost: 4,3 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1530** 5/100/-/1 000  
10 42 243 015 GP CR2430

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15851** 1/-/10/600  
10 42 245 011 GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2450
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 5,0 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1585** 5/-/100/1 000  
10 42 245 015 GP CR2450

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2477
- napětí: 3 V
- kapacita: 590 mAh
- rozměr: 24,5 × 7,7 mm
- hmotnost: 6,6 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15771** 1/-/10/600  
10 42 247 711 GP CR2477

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR3032
- napětí: 3 V
- kapacita: 500 mAh
- rozměr: 30,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B15331** 1/-/10/600  
10 42 303 211 GP CR3032

- chemické složení: lithiové
- typ: GP CR2025
- napětí: 3 V
- kapacita: 165 mAh
- rozměr: 20,0 × 2,5 mm
- hmotnost: 2,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



**B15254**

4/-/40/2 400

10 42 202 514

GP CR2025

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 240 mAh
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr



**B15324**

4/-/40/2 400

10 42 203 214

GP CR2032

## GP Speciální alkalické

- dlouhotrvající výkon
- stabilní provozní napětí
- pracovní teplota od 0 ° do 45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13001**

1/-/10/720

10 21 002 311

GP 23AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- napětí: 12 V
- kapacita: 55 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 28,2 mm
- hmotnost: 7,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1300**

5/-/100/1 000

10 21 002 315

GP 23AF



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13011**

1/10/-/600

10 21 002 711

GP 27AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 27A (A27, MN27, A90)
- napětí: 12 V
- kapacita: 20 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 8,0 × 28,2 mm
- hmotnost: 4,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1301**

5/-/100/1 000

10 21 002 715

GP 27AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13021**

1/-/10/720

10 21 001 111

GP 11AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 11AF
- napětí: 6 V
- kapacita: 38 mAh (při zátěži 10 kOhm)
- rozměr: 10,22 × 16,5 mm
- hmotnost: 4,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1302**

5/-/100/1 000

10 21 001 115

GP 11AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 476AF (4LR44, PX28A, V4034PX)
- napětí: 6 V
- kapacita: 105 mAh (při zátěži 6 kOhm)
- rozměr: 13,0 × 25,2 mm
- hmotnost: 10 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1303**

1/-/10/600

10 21 047 612

GP 476AF

- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 910A (N, LR1)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 885 mAh (při zátěži 20 kOhm)
- rozměr: 12,0 × 30,2 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B1305**

2/-/20/160

10 21 091 012

GP 910A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 25A (AAAA, LR61, LR8, MN2500)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 525 mAh (při zátěži 42 kOhm)
- rozměr: 8,3 × 42,5 mm
- hmotnost: 6,8 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B1306**

2/-/20/160

10 21 002 512

GP 25A



- chemické složení: alkalické-speciální
- typ: GP 29A (A29, 32A, A32, L822)
- napětí: 9 V
- rozměr: 8,0 × 21,9 mm
- hmotnost: 3,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13951**

1/-/10/600

10 21 002 911

GP 29AF



## GP Alkalické knoflíkové



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,5 V
- pracovní teplota 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13762**

1/-/10/750

10 41 007 611

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B1376**

5/-/100/1 000

10 41 007 615

GP A76F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 186F (AG12, LR43, LR1142, V12GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 4,2 mm
- hmotnost: 1,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13861**

1/-/10/750

10 41 018 611

GP 186F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13892**

1/-/10/750

10 41 018 911

GP 189F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 44 mAh (při zátěži 3,9 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- hmotnost: 1,0 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 10 ks, blistr



**B1389**

10/-/250/5 000

10 41 018 910

GP 189F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B13921**

1/-/10/750

10 41 019 211

GP 192F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP 192F (LR41, V3GA)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 6,2 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr



**B13925**

5/-/100/1 000

10 41 019 205

GP 192F



- chemické složení: alkalické
- typ: GP PX625A (LR9, V625U)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 190 mAh (při zátěži 600 Ohm)
- rozměr: 15,6 × 5,95 mm
- hmotnost: 2,9 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B1325**

1/10/-/750

10 41 062 511

GP 625AF



- chemické složení: alkalické
- typ: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- napětí: 1,5 V
- kapacita: 110 mAh (při zátěži 1,6 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



**B13763**

2/-/20/1 500

10 41 007 601

GP A76F



## GP Na bázi oxidu stříbra



- dlouhotrvající výkon
- napětí 1,55 V
- pracovní teplota od 0 °C do +45 °C
- skladovatelnost až 3 roky



- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 357F (SR44, SR1154, V357)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 165 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B3357F1**

1/-/10/750

10 43 035 721

GP 357F





- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 377F (SR66, SR626, V377)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 24 mAh (při zátěži 33 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,6 mm
- hmotnost: 0,4 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B3377F1**

1/-/10/750

10 43 037 721

GP 377F

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 364F (SR60, SR621, V364)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 18 mAh (při zátěži 47 kOhm)
- rozměr: 6,8 × 2,15 mm
- hmotnost: 0,36 g
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B3364F1**

1/10/-/750

10 43 036 431

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 389F (SR54, SR1130, V389)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 70 mAh (při zátěži 3 kOhm)
- rozměr: 11,6 × 3,05 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B3389F1**

1/10/-/750

10 43 038 921

- chemické složení: oxid stříbra
- typ: GP 392F (SR41, SR736, V392)
- napětí: 1,55 V
- kapacita: 42 mAh (při zátěži 3,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- provozní teplota: 0 °C až +45 °C
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**B3392F1**

1/10/-/750

10 43 039 221

## GP Zinkovzdušné



- o 50 % vyšší výkonnost oproti mezinárodním standardům
- poskytují stabilní kvalitu zvuku
- vhodné i pro moderní bezdrátové naslouchací přístroje
- delší štítky pro snadnější vkládání baterií do přístroje
- vyrobeno v Anglii
- certifikovaná prvotřídní kvalita a bezpečnost baterií
- skladovatelnost až 4 roky



- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 90 mAh (při zátěži 1,5 kOhm)
- rozměr: 5,8 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,3 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3510**

6/60/300/3 000

10 44 001 016

GP ZA10

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 290 mAh (při zátěži 625 Ohm)
- rozměr: 7,9 × 5,4 mm
- hmotnost: 0,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3513**

6/60/300/3 000

10 44 001 316

GP ZA13

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 170 mAh (při zátěži 1,0 kOhm)
- rozměr: 7,9 × 3,6 mm
- hmotnost: 0,5 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3512**

6/60/300/3 000

10 44 031 216

GP ZA312

- chemické složení: zinkovzdušné
- typ: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- napětí: 1,45 V
- kapacita: 620 mAh (při zátěži 300 Ohm)
- rozměr: 11,6 × 5,4 mm
- hmotnost: 1,8 g
- provozní teplota: -10 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, blistr

**B3575**

6/60/300/3 000

10 44 067 516

GP ZA675

# GP Baterie

# GP Spotřební baterie

# GP Nabíječní

## GP ReCyko Pro



- profesionální nabíječní baterie s vysokým výkonem a dlouhou výdrží
- extrémně nízký efekt samovybití \*
- po 5 letech nečinnosti nabitě stále na 70 % \*
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku
- \* (platí pro řadu Professional)



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B26184**

4/-/40/400

10 32 124 080

85AAAHCBP

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 800 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B2618V**

6/-/60/720

10 32 126 080

85AAAHCBP

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B2629**

4/-/40/400

10 32 224 201

210AAHCF

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B26204** 4/-/40/400  
10 32 224 200 210AAHCBP



- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 30 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B2620V** 6/-/60/360  
10 32 226 200 210AAHCBP



## GP ReCyko



- široký výběr kapacit a prodejních balení
- nejvyšší kapacity baterií běžně dostupných na trhu
- nízký efekt samovybití – po roce nečinnosti nabitě na min. 70 %
- přednabitě z výroby – použitelné ihned po vybalení
- šetří životní prostředí i vaši peněženku



super strong



10 year storage



ready to use

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 650 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 12 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25162** 2/-/20/200  
10 32 122 062 65AAAHC



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 850 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25182** 2/-/20/200  
10 32 122 080 85AAAHC





- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25112**

2/-/20/200

10 32 122 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 850 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 14,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B25184**

4/-/40/400

10 32 124 081

85AAAHC

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B25114**

4/-/40/400

10 32 124 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 950 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B2511V**

6/-/60/720

10 32 126 090

100AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 300 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25232**

2/-/20/200

10 32 222 131

130AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25212**

2/-/20/200

10 32 222 211

210AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B25272**

2/-/20/200

10 32 222 260

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B25214**

4/-/40/400

10 32 224 210

210AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: až 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B25274**

4/-/40/400

10 32 224 260

270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 100 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 27 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B2521V**

6/-/60/360

10 32 226 212

210AAHCF

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 2 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: až 300
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 31 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 6 ks, papírová krabička



**B2527V** 6/-/60/360  
10 32 226 260 270AAHCE

- chemické složení: NiMH
- typ: HR14 (malé mono, C)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 3 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 26,2 × 50,0 mm
- hmotnost: 60 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B2533** 2/-/12/120  
10 32 322 301 300CHC

- chemické složení: NiMH
- typ: HR20 (velké mono, D)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 3 000 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 1 000
- rozměr: 34,2 × 61,5 mm
- hmotnost: 70 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, papírová krabička



**B2543** 2/-/12/72  
10 32 422 300 300DHC

- chemické složení: NiMH
- typ: 6HR61 9 V (1604)
- napětí: 8,4 V
- kapacita: 200 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 26,5 × 15,7 × 48,5 mm
- hmotnost: 42,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B2552** 1/-/10/100  
10 32 521 021 20R8H

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B24294** 4/-/40/400  
10 32 224 170 170AAHCV

# Raver Baterie

## Raver Lithium válcové

**RAVER**  
lithium extreme

- vhodné pro digitální fotoaparáty i blesky
- elektronické hračky, hobby modely, MP3 přehrávače, PDA a GPS
- splňují také požadavky zdravotnických pomůcek a přístrojů
- ideální pro použití v extrémní teplotách od -40 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: FR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 7,2 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B7811**

2/-/28/280

13 21 112 000

RLT FR03-B2

- chemické složení: lithiové
- typ: FR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15,5 g
- provozní teplota: -40 °C až +60 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr

**B7821**

2/-/20/200

13 21 212 000

RLT FR6-B2



## Raver Baterie

## Raver Alkalické

## Raver Ultra

- skvělý výkon v přístrojích s malým dlouhodobým odběrem proudu
- až 7× více energie oproti obyčejným zinkouhlíkovým bateriím
- pracovní teplota od -20 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 7 let


**RAVER**  
alkaline ultra

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr

**B7911**

4/-/40/320

13 20 114 000

RUA LR03-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 11,5 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie

**B79118**

8/-/96/960

13 20 118 000

RUA LR03-S8

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 4 ks, blistr

**B7921**

4/-/40/320

13 20 214 000

RUA LR6-B4

- chemické složení: alkalické
- typ: LR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,5 V
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 23,8 g
- provozní teplota: -20 °C až +60 °C
- prodejní obal: 8 ks, fólie



B79218

8/-/96/960

13 20 218 000

RUA LR6-S8

## Raver Baterie

### Raver Nabíjecí



- RAVER SOLAR – skvělá volba do zahradních solárních svítidel
- k obnovení funkčnosti svítidla stačí mnohdy jen vyměnit baterie
- nabíjecí baterie zajišťují finanční úsporu i ekologickou šetrnost
- použitelné i do jiných energeticky nenáročných zařízení
- pracovní teplota od -20 °C do +50 °C



- chemické složení: NiMH
- typ: HR03 (mikrotužka, AAA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 400 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 10,5 × 44,5 mm
- hmotnost: 9 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7414

2/-/32/384

13 32 112 040

RAVER SOLAR  
AAA

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 600 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 500
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 15 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 2 ks, blistr



B7426

2/-/24/288

13 32 212 030

RAVER SOLAR AA

## Raver Baterie

## Raver Ostatní

## Raver Lithium knoflíkové

RAVER  
lithium cell

- vhodné do zařízení vyžadujících stálou úroveň napětí
- např. hodinky, kalkulačky, alarmy, tlakoměry a další
- dlouhotrvající výdrž
- pracovní teplota od -10 °C do +60 °C
- skladovatelnost až 10 let



- chemické složení: lithiové
- typ: CR2016
- napětí: 3 V
- kapacita: 75 mAh (při zátěži 30 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 1,6 mm
- hmotnost: 1,7 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7316**

5/-/150/-/1 800

13 26 021 605

RAVER CR2016

- chemické složení: lithiové
- typ: CR2032
- napětí: 3 V
- kapacita: 220 mAh (při zátěži 15 kOhm)
- rozměr: 20,0 × 3,2 mm
- hmotnost: 3,1 g
- provozní teplota: -10 °C až +60 °C
- prodejní obal: 5 ks, blistr

**B7332**

5/-/150/1 800

13 26 023 205

RAVER CR2032

# Baterie EMOS, olova

## Olověné akumulátory

- bezúdržbové, ventilem řízené průmyslové olověné akumulátory
- pro nízkonákladové napájení přístrojů
- hermeticky uzavřené olověné akumulátory AGM
- velký rozsah použití – EZS, EPS, UPS, komunikační zařízení
- optimální životnost 5 let

**B9651**

1/-/-/20

12 01 000 500

OT1.3-6 (E613)



8 595025 340818



napětí: 6 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,3 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 24 × 51 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9641**

1/-/-/20

12 01 000 100

OT4-6(E640)



8 595025 318732



ke svítelně: 3810 (P2301), 3810 LED (P2304), 3810 LED EXPERT (P2305), 3810 10W + COB (P2308) = chemické složení: Pb = napětí: 6 V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9659**

1/-/-/16

12 01 000 520

OT7-6 (E670)



8 595025 353474



napětí: 6 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 1 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 34 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9682**

1/-/-/10

12 01 003 500

OT12-6 (E-6120)



8 592920 005668



napětí: 6 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 1,8 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 51 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9652**

1/-/-/20

12 01 000 600

OT1.3-12 (E1213;  
E1.3-12)

8 595025 340825



napětí: 12 V = kapacita: 1,3 Ah = hmotnost: 0,5 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 97 × 45 × 53 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9672**

1/-/-/20

12 01 002 600

OT2.2-12 (E1222)



8 592920 004159



napětí: 12 V = kapacita: 2,2 Ah = hmotnost: 0,95 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 178 × 35 × 61 mm = prodejní obal: 1 ks



**B9653**

12 01 000 700

1/-/-/10

OT4.5-12 (E1245)



8 595025 340832



napětí: 12 V = kapacita: 4,5 Ah = hmotnost: 1,46 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9679**

12 01 003 300

1/-/-/10

OT5-12 (E1250)



8 592920 004890



napětí: 12 V = kapacita: 5 Ah = hmotnost: 1,65 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 91 × 71 × 105 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9691**

12 01 004 300

1/-/-/10

OT7-12 (E1270)



8 592920 018187



napětí: 12 V = kapacita: 7 Ah = hmotnost: 2,05 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9654**

12 01 000 800

1/-/-/10

OT7.2-12 (E1272;  
E7.2-12)

8 595025 340849



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9674**

12 01 002 800

1/-/-/10

OT 7.2-12(OT 7.2-  
12 T2)

8 592920 004449



napětí: 12 V = kapacita: 7,2 Ah = hmotnost: 2,2 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9675**

12 01 002 900

1/-/-/10

OT9-12 (E1290)



8 592920 004463



napětí: 12 V = kapacita: 9 Ah = hmotnost: 2,42 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 65 × 94 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9656**

12 01 000 850

1/-/-/4

OT12-12 (E12120;  
E12-12)

8 595025 343529



napětí: 12 V = kapacita: 12 Ah = hmotnost: 3,3 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 151 × 98 × 96 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9656V**

12 01 004 800

1/-/-/2

6-DZM-12



8 592920 091838



napětí: 12 V = kapacita: 15 Ah/20 h (14 Ah/10 h, 12 Ah/2 h) = hmotnost: 4,25 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimální životnost: 4 roky pro cyklický provoz (cca 1 200 cyklů pro 30 % D.O.D = hloubka vybití) = rozměr: 150 × 100 × 102 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9655**

12 01 000 900

1/-/-/4

OT17-12 (E12180;  
OT 18-12)

8 595025 340856



napětí: 12 V = kapacita: 18 Ah = hmotnost: 4,88 kg = terminál: 12 × 12 × 2 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 181 × 77 × 167 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9683**

12 01 003 600

1/-/-/2

OT26-12/W;  
(E12260)

8 592920 006399



napětí: 12 V = kapacita: 26 Ah = hmotnost: 8,05 kg = terminál: 14 × 12 × 2 mm = optimální životnost: 5 let = rozměr: 175 × 165 × 125 mm = prodejní obal: 1 ks

**EMOS**A brand of 

www.emos.eu

obecné číslo  
objednávkové číslobalení  
typové označení**B9684**

1/-/-1

12 01 003 700

OT40-12 (E1240;  
E40-12)

8 592920 006412

napětí: 12 V = kapacita: 40 Ah = hmotnost: 13,05 kg = terminál: T1 – M6 = optimální  
životnost: 5 let = rozměr: 196 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

**B9685**

1/-/-1

12 01 003 800

OT65-12 (E-  
12650)

8 592920 006436

napětí: 12 V = kapacita: 65 Ah = hmotnost: 20,65 kg = terminál: T2 – M8 = optimální  
životnost: 5 let = rozměr: 350 × 166 × 175 mm = prodejní obal: 1 ks

# Nabíječky baterií, powerbanky, zdroje



## Nabíječky baterií

### Charge 10



- díky technologii rychlonabíjení spolehlivě nabije baterie během pouhých 10 minut
- potěší ochranou proti přehřátí či ECO módem pro šetrné nabíjení NiMH baterií
- disponuje také plně automatickým inteligentním nabíjením a maximálně tichým provozem
- součástí nabíječky jsou 4 ekologicky vyráběné AA baterie, které vydrží více než 700 nabíjecích cyklů

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: oddělený síťový kabel
- napájení: 100-240 V AC
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Charge 10
- doba nabíjení příložených článků: 00:10
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 10 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 0:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 0:45
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B56499**

1/-/6/12

16 04 849 120

S491

- chemické složení: NiMH
- typ: HR6 (tužka, AA)
- napětí: 1,2 V
- kapacita: 1 700 mAh
- počet nabíjecích cyklů: více než 700
- rozměr: 14,5 × 50,5 mm
- hmotnost: 26,2 g
- provozní teplota: -20 °C až +50 °C
- prodejní obal: 4 ks, papírová krabička



**B24294**

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

## GP Nabíječky baterií



- unikátní nový designový koncept nabíječek NiMH baterií
- díky USB napájení a malým rozměrům umožňují nabíjení kdykoliv a kdekoliv
- rychlé a inteligentní nabíjení i u základních modelů
- kvalitní nabíjecí baterie GP a micro USB kabel součástí balení
- profesionální model "Pro" s LED displejem a pokročilými funkcemi



auto on/off



smart diagnostics



charge everywhere

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 700
- doba nabíjení přiložených článků: 2:45 - 5:30
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 195075

**B53457**

1/-/6/12

16 04 845 112

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 2:00 - 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 198335

**B53455**

1/-/6/12

16 04 845 111

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 100–550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730–370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30

- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 198304

**B53450**

1/-/6/12

16 04 845 110

M451

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



4 891199 192890

**B51214**

1/-/-/12

16 04 821 110

E211



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 2
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 8:00
- počet nabíjecích kanálů: 1
- počet nabíjených baterií současně: 2

- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50224** 1/-/-/12  
16 04 822 110 E221

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA Recharge 1300, AAA Re
- doba nabíjení přiložených článků: 2:00 - 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 770 mA/380 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50449** 1/-/-/12  
16 04 844 100 B441

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100
- doba nabíjení přiložených článků: 3:00/6:00
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 2 nebo 4

- nabíjecí proud AA: 770 mA/380 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 2:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50444** 1/-/-/12  
16 04 844 110 B441

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 2:45 - 5:30
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4

- nabíjecí proud AA: 1 100-550 mA
- nabíjecí proud AAA: 730-370 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50457** 1/-/6/12  
16 04 845 210 M452

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity, dokovací stanice
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko Pro
- doba nabíjení přiložených článků: 1:20 - 2:40
- počet nabíjecích kanálů: 4

- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 730 mA/ 870 mA
- nabíjecí proud AAA: 700 mA/350 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 1:45/3:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50460D** 1/-/6/12  
16 04 846 114 P461

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 8
- typ článků uvnitř balení: AA ReCyko 2 100, AAA ReC
- doba nabíjení příložených článků: 9:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 2, 4, 6 nebo 8
- nabíjecí proud AA: 250 mA
- nabíjecí proud AAA: 250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**B50829**

1/-/-12

16 04 882 110

E821



## EMOS Nabíječky baterií

- pro bezstarostné nabíjení spotřebních NiMH baterií
- automatické spuštění i ukončení nabíjení
- libovolný počet a velikost nabíjených baterií současně
- chytrá diagnostika a řízení procesu nabíjení baterií
- výsledný vysoký stupeň nabití baterií
- barevná LED indikace informující o stavu nabíjení
- další ekologicky šetrné a bezpečnostní ochranné prvky

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: 10440 – 26650, AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet nabíjecích kanálů: 2
- počet nabíjených baterií současně: 1 nebo 2
- nabíjecí proud AA: 1 000 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000 mA
- nabíjecí proud C: 1 000 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**N9221**

1/-/-60

16 03 026 000

BCL-20D



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 300 mA
- nabíjecí proud AAA: 300 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 10:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 4:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**N9321**

1/-/-60

16 03 027 000

BCN-40



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/1 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 4:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 000/500 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000/500 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 4:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 2:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**N9331**

1/-/-60

16 03 028 000

BCN-41D



- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA
- speciální funkce: měření kapacity
- počet článků uvnitř balení: 4
- typ článků uvnitř balení: AA NiMH 2 700
- doba nabíjení příložených článků: 3:00
- počet nabíjecích kanálů: 4
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 4
- nabíjecí proud AA: 1 000–250 mA
- nabíjecí proud AAA: 1 000–250 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 3:00 - 12:00
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 1:15 - 5:00
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**N9341**

1/-/-/40

16 03 029 000

BCN-42D

- druh nabíječky: inteligentní
- připojení nabíječky: USB
- napájení: USB 5 V/2 A
- velikosti nabíjených článků: AAA, AA, C, D, 9 V
- počet nabíjecích kanálů: 7
- počet nabíjených baterií současně: 1 až 6
- nabíjecí proud AA: 500 mA
- nabíjecí proud AAA: 500 mA
- nabíjecí proud C: 500 mA
- nabíjecí proud D: 500 mA
- nabíjecí proud 9 V: 30 mA
- doba nabíjení AA 2 700 mAh: 6:30
- doba nabíjení AAA 1 000 mAh: 2:30
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**N9361**

1/-/-/30

16 03 030 000

BCN-60U

## Powerbanky

### GP Powerbanky



- 7 elektronických bezpečnostních funkcí
- konkrétní modely mají možnost bezdrátového nabíjení
- všechny modely mohou nabíjet více zařízení současně
- všechny modely umožňují nabíjení způsobem Light Load (pro chytré hodinky, sluchátka)
- všechny modely jsou vybaveny LED displejem nebo LED indikací (MagSafe Wireless model)
- Passthrough funkce, auto On/Off

- kapacita akumulátoru: 5 000 mAh/18,5 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 20 W
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 20 W
- typ výstupního rozhraní: 1× USB-C
- přibalený kabel: USB-C/USB-C
- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- auto ON/OFF
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: černá
- hmotnost: 150 g
- rozměr: 111 × 63 × 18,5 mm



**B6305B**

1/-/2/20

16 11 630 500

Q05B

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: zelená
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



**B6310G**

1/-/2/20

16 11 631 000

GPM10CGR

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: modrá
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



**B6310BL**

1/-/2/20

16 11 631 001

GPM10CBL

- kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Wa
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 2,5 hodiny
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: béžová
- hmotnost: 240 g
- rozměr: 142 × 67 × 16 mm



**B6310BE**

1/-/2/20

16 11 631 002

GPM10CBE

- kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh
- typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V
- rychlé nabíjení: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max. vstupní výkon: 18 W
- typ vstupního rozhraní: 1× USB-C
- doba nabíjení: 5 hodin
- max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W
- typ výstupního rozhraní: 2× USB-C, 1× USB-A
- příbalený kabel: USB-A/USB-C

- LED indikátor nabíjení
- LED indikátor stavu baterie
- passthrough
- materiál: ABS plast
- barva: šedá
- hmotnost: 390 g
- rozměr: 146 × 68 × 29 mm



**B6320GY**

1/-/2/20

16 11 632 000

GPM20CGY



## EMOS Powerbanky

- všechny modely jsou kompatibilní s USB-C i micro USB
- 6 ochranných elektrických prvků
- součástí balení jsou kabely s přenosem dat
- vybrané modely disponují rychlým nabíjením QC 3.0 a PD 18 W
- vynikající výdrž díky kvalitní baterii a elektronice
- funkce Passthrough, automatické spuštění i vypnutí



kapacita akumulátoru: 5 000 mAh/18,5 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,85 V = rychlé nabíjení: PD 20 W = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x USB-C = doba nabíjení: 2 hodiny = max. výkon drátového nabíjení: 20 W = typ výstupního rozhraní: 1x USB-C = přibalený kabel: USB-C/USB-C = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 118 g = rozměr: 103 × 68 × 13 mm



**B0545B**

1/-/-/28

16 13 054 500

WI 521

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/38,5 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,85 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 1x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 186 g = rozměr: 109 × 68 × 20 mm



**B0543B**

1/-/-/28

16 13 054 300

WI 1023D

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x micro USB, 1x USB-C = doba nabíjení: 4 hodiny = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 233 g = rozměr: 143 × 68 × 16 mm



**B0531B**

1/-/-/20

16 13 053 100

BETAQ 10

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + Warp charge = max. vstupní výkon: 18 W = typ vstupního rozhraní: 1x micro USB, 1x USB-C = doba nabíjení: 7 hodin (s QC) = max. výkon drátového nabíjení: 22,5 W = typ výstupního rozhraní: 2x USB-A, 1x USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 409 g = rozměr: 143 × 68 × 28 mm



**B0532B**

1/-/-/12

16 13 053 200

BETAQ 20

kapacita akumulátoru: 10 000 mAh/37 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: micro USB = doba nabíjení: 6 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10,5 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A = přibalený kabel: micro USB, USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 220 g = rozměr: 138 × 68 × 16 mm



**B0526B**

1/-/-/28

16 13 052 600

ALPHA 10S

kapacita akumulátoru: 20 000 mAh/74 Wh = typ akumulátoru: Li-Po 3,7 V = rychlé nabíjení: ne = max. vstupní výkon: 10 W = typ vstupního rozhraní: 1× micro USB, 1× USB-C = doba nabíjení: 12 hodin = max. výkon drátového nabíjení: 10 W = typ výstupního rozhraní: 2× USB-A, 1× USB-C = přibalený kabel: USB-A/USB-C, data = LED indikátor nabíjení = LED indikátor stavu baterie = auto ON/OFF = passthrough = materiál: ABS plast = barva: černá = hmotnost: 412 g = rozměr: 142 × 67 × 27 mm



**B0527B**

1/-/-/24

16 13 052 700

ALPHA 220

## USB nabíječky

- rychlejší nabíjení než prostřednictvím USB portu v notebooku
- USB adaptéry do zásuvky nebo do auta s 1–4 USB výstupy
- inteligentní funkce pro rychlé nabíjení i ochranu příp. zařízení
- minimální ztráty energie při jejím přenosu
- BASIC–Kvalitní ekonomická řada nabíječek
- SMART–Vyšší výstupní proud umožní nabíjet více zařízení najednou
- QUICK–Rychlé nabíjení pro zařízení s procesory Qualcomm

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/3,1 A/15,5 W = vstupní napětí: 100–240 V~50/60 Hz = nabíjení: smart = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 80 × 39 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**V0125**

1/-/4/36

17 04 012 500

V0125

max. výstup 1× USB: QC 3.0–2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0–2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = vstupní napětí: 100–240 V~50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 87 × 44 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**V0123**

1/-/-/50

17 04 012 300

V0123

max. výstup 1× USB: 5 V/1 A/5 W = max. výstup celkem: 5 V/1 A/5 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone = rozměr: 78 × 34 × 21 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**V0122** 1/-/25/50  
17 04 012 200 V0122

max. výstup 1× USB: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. výstup celkem: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/30 W) = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = nabíjení: quick = počet USB výstupů: 2 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = rozměr: 91 × 54 × 27 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**V0120** 1/-/-/56  
17 04 012 000 V0120

max. výstup 1× USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. výstup celkem: 5 V/2,1 A/10,5 W = vstupní napětí: 12–24 V DC = nabíjení: basic = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: smartphone, tablet = LED indikace = typ napájení: kabel micro USB 1 m, USB-C redukce v balení = rozměr: 65 × 28 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**V0219** 1/-/-/25  
17 04 021 900 V0219

## Univerzální síťové adaptéry

- adaptéry EMOS mají sadu výměnných konektorů (hřebínků)
- pulzní zdroje vyhovují slaboproudým zařízením (svítivny, antény)

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 2 250 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**N3113** 1/-/-/24  
17 03 225 021 N3113

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 500 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**N3112** 1/-/-/24  
17 03 150 021 N3112

max. výstup 1× USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. výstup celkem: 5 V/2,0 A/10 W = vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = počet USB výstupů: 1 = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 1 000 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů + USB out = rozměr: 50 × 80 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**N3111** 1/-/-/24  
17 03 100 021 N3111

vstupní napětí: 100–240 V~ 50/60 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = výstupní proud: max. 600 mA = rozměr konektoru: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = typ napájení: kabel + sada DC konektorů = rozměr: 36 × 66 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**N3110** 1/-/-/20  
17 03 060 021 N3110

## Nabíječky autobaterií, testery

- k nabíjení autobaterií a jiných akumulátorů
- s napětím 6 V nebo 12 V s kapacitou 1,2–120 Ah
- diagnostikuje typ připojené baterie a vybere jí vhodný program
- rychlost a intenzitu nabíjení přizpůsobí i okolní teplotě
- připojená nonstop prodlouží život baterii v málo používaném autě
- lehce poškozené akumulátory vrátí o původní kondice
- s ochranou proti zkratu a přepólování

určeno pro: automobily, motocykly, záložní aku, olověné aku WET (kyselinové), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–14 Ah), 12 V (1,2 Ah–120 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami = režim desulfatace = udržovací režim = program pro chladné počasí = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/600 mA = krytí: IP65 = prodejní obal: 1 ks, krabice



**N1014** 1/-/-/12  
16 06 025 000 EE04A



určeno pro: auto, moto, záložní aku, olov. aku WET (kyselin.), MF (bezúdržbové), VRLA, AGM i GEL a 12,8 V LiFePO4 = nabíjení: 6 V (1,2 Ah–30 Ah), 12 V (1,2 Ah–30 Ah); 12,8 V LiFePO4 (2 Ah–15 Ah) = nabíjecí kabel: 1,8 m je ukončený svorkami/očky = režim desulfatace = udržovací režim = ochrana proti zkratu a přepólování = vstup: 220–240 V AC/50 Hz/300 mA = krytí: IP65 (kryt nabíječe) = prodejní obal: 1 ks, krabice



**N1015** 1/-/-/20  
16 08 000 001 E-CC008A

## Svítící program



## GP

## Svítilny

## GP Discovery



- kvalitní celokovové ruční svítilny GP pro každý sen
- výkonné, a přitom úsporné LED čipy (u některých CREE LED)
- kompatibilita s alkalickými i nabíjecími bateriemi
- povrchová úprava odolná vůči poškrábání
- voděodolnost až IPX7

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ zdroj světla: CREE SMD LED</li> <li>▪ maximální světelný tok: 650 lm</li> <li>▪ maximální dosvit: 135 m</li> <li>▪ počet režimů svícení: 4</li> <li>▪ doba svícení: 5,5–40 h</li> <li>▪ fokus</li> <li>▪ nárazuvzdornost: 1 m</li> <li>▪ voděodolnost: IPX7</li> <li>▪ nabíjecí</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ napájení: Li-Ion</li> <li>▪ typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh</li> <li>▪ baterie součástí balení</li> <li>▪ doba nabíjení: 3 h</li> <li>▪ typ napájecího konektoru: micro USB</li> <li>▪ vybavení: textilní poutko</li> <li>▪ rozměr: 33 × 136 mm</li> <li>▪ hmotnost: 179 g</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, papírová krabička</li> </ul> |
|---|---|



P8511

1/-/-12

14 51 704 100

CR41

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ zdroj světla: CREE SMD LED</li> <li>▪ maximální světelný tok: 300 lm</li> <li>▪ maximální dosvit: 100 m</li> <li>▪ počet režimů svícení: 3</li> <li>▪ doba svícení: 4,5–15 h</li> <li>▪ fokus</li> <li>▪ nárazuvzdornost: 1 m</li> <li>▪ voděodolnost: IPX4</li> <li>▪ nabíjecí: ne</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ napájení: 3× AAA</li> <li>▪ typ baterie: LR03 (1,5 V)</li> <li>▪ baterie součástí balení</li> <li>▪ vybavení: textilní poutko</li> <li>▪ rozměr: 32 × 108 mm</li> <li>▪ hmotnost: 120 g</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, papírová krabička</li> </ul> |
|---|---|



P8506

1/-/-12

14 51 703 200

C32

- zdroj světla: COB LED + CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–20 h
- fokus
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: magnet, kovová spona
- rozměr: 26 × 165 mm
- hmotnost: 128 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8504** 1/-/-/12  
14 51 703 300 C33

- zdroj světla: 1× LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: kovová karabina
- rozměr: 18 × 89 mm
- hmotnost: 37 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8502** 1/-/12/72  
14 51 701 200 CK12

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2–7 hodin
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: textilní poučko
- rozměr: 22,5 × 95 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8507** 1/-/-/12  
14 51 703 110 C31X

- zdroj světla: COB LED + CREE LED
- maximální světelný tok: 550 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 20 h
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: magnet, kovová spona
- rozměr: 27,5 × 193 mm
- hmotnost: 217 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8508** 1/-/-/12  
14 51 703 402 C34

## GP Everyday

GP

- lehké a kompaktní svítilny pro běžné, každodenní užití
- připravené uchycení pro jakýkoli řemínek na zápěstí
- fokus na hlavě svítilny pro přesné zaostření světla
- vyrobeny z robustního plastu

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 50 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 24 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 1× AA 1,5 V
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: otvor pro poutko
- rozměr: 36 × 126 mm
- hmotnost: 62 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 222481

**P8105**

1/-/-12

14 51 710 500

C105



- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 70 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 24 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4
- nabíjecí: ne

- napájení: 2× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: otvor pro poutko
- rozměr: 42 × 166 mm
- hmotnost: 106 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



4 891199 222498

**P8107**

1/-/-12

14 51 710 700

C107





GP

Čelovky

## GP Xplor



- ultra-lehké trailové čelovky na běhání
- nezbytná součást vybavení nadšených sportovců i profesionálů
- špičkové CREE LED čipy zajišťují vysoký světelný tok
- voděodolné a nárazuvzdorné
- na mikrotužkové (AAA) baterie nebo nabíjecí provedení
- kompatibilní s jednorázovými i nabíjecími bateriemi
- Button Lock – zámek tlačítka chrání před nechtěným zapnutím

- zdroj světla: 3× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 85 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 60 s – 100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 1 600 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 39 mm
- hmotnost: 59,5 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8567**

1/-/-10

14 51 085 670

PHR17

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 50 m
- počet režimů svícení: 9
- doba svícení: 60 s – 45 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: Li-Po
- typ baterie: Li-Po 800 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 56 × 38 × 34 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8566**

1/-/-10

14 51 085 660

PHR16

- zdroj světla: 2× Osram SMD LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 11
- doba svícení: 2–100 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: 1,5 m
- voděodolnost: IPX8

- nabíjecí
- napájení: Li-ion/2× CR123A
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: USB-A=>USB-C kabel 30 cm
- rozměr: 91,5 × 39 × 51 mm
- hmotnost: 90 g/151 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička

**P8569**

1/-/-10

14 51 701 900

PHR19

## GP Discovery



- kvalitní celokovové čelovky GP pro každý sen
- výkonné, a přitom úsporné LED čipy (u některých CREE LED)
- kompatibilita s alkalickými i nabíjecími bateriemi
- povrchová úprava odolná vůči poškrábání
- voděodolnost až IPX6

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 40 s – 60 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- baterie součástí balení
- speciální funkce: režim zablokování tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 106 × 27 × 27 mm
- hmotnost: 153 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8555** 1/-/-/10  
14 51 703 500 CHR35

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: HR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: aut.stmívání, režim zab.tlačítek
- příslušenství: micro USB kabel
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8572** 1/-/6/24  
14 51 704 101 CHR41

- zdroj světla: CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 157 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 5–69 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX6

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 34 × 46 × 56 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8571** 1/-/6/24  
14 51 704 600 CH46

- zdroj světla: 4× LED
- maximální světelný tok: 40 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2–6 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2025
- baterie součástí balení
- rozměr: 37 × 36 × 20 mm
- hmotnost: 31 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P8551P** 1/-/-/12  
14 51 703 102 CH31

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 15 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IP43

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 59 × 46 × 34 mm
- hmotnost: 29 g/65 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8582** 1/-/-/10  
14 51 704 200 CH42

- zdroj světla: 2× SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8583** 1/-/-/10  
14 51 704 300 CH43

- zdroj světla: 2× SMD LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 60 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 36 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 1 m
- voděodolnost: IPX4

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové přepnutí světla
- rozměr: 61 × 47 × 37 mm
- hmotnost: 42 g/78 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8584** 1/-/-/10  
14 51 704 400 CH44

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 280 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 25 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 95 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8573** 1/-/-/10  
14 51 705 300 CHW53

- zdroj světla: 2× CREE SMD LED
- maximální světelný tok: 375 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 26 hodin
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost: 5 m
- voděodolnost: IPX5

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: bezdotykové ztlumení světla
- rozměr: 66 × 49 × 37 mm
- hmotnost: 62 g/98 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P8574** 1/-/-/10  
14 51 705 400 CHW54



EMOS

## LED ruční kovové svítilny

## Svítilny ULTIBRIGHT

ULTIBRIGHT

- prémiové svítilny ULTIBRIGHT – kompaktní, odolné a spolehlivé
- vyznačují se elegantním červeným prstencem
- designové svítilny jsou vyrobeny z odolného kovu
- spolehlivě zvládnou pád na tvrdý povrch
- mimořádný světelný tok a dosvit zajišťuje značkový CREE LED čip
- díky kompaktním rozměrům, praktickému klipu a spolehlivému poutku můžete mít svítilnu vždy po ruce

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 280 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–11 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 26650
- typ baterie: 5 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 11,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 157 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 198 g (bez akumulátoru)
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3190

1/-/4/16

14 50 000 340

P3190

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–12 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650
- typ baterie: 2 600 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 151 × 34 × 34 mm
- hmotnost: 189 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3180

1/-/4/16

14 50 000 330

P3180

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 340 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 3–5,5 h
- fokus: ano (šroubovací)
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 124 × 34 × 34 mm
- hmotnost: 112 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3170

1/-/4/16

14 40 013 123

P3170



- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 170 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 2,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 101 × 22 × 22 mm
- hmotnost: 47 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P3160** 1/-/8/32  
14 40 011 203 P3160

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 3 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP65)
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, poutko
- rozměr: 98 × 16 × 16 mm
- hmotnost: 32 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P3150** 1/-/8/32  
14 40 011 100 P3150

## Svítilny EMOS

- kvalitní hliníkové tělo zajišťuje svítilnám lehkost a odolnost
- bateriové i nabíjecí
- doba svícení až 35 hodin
- dosvit až 230 metrů

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 230 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4–8 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí



- napájení: Li-Ion 18650 nebo 3× AAA
- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V nebo LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: poutko
- rozměr: 183 × 41 × 41 mm
- hmotnost: 230 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P3116** 1/-/10/20  
14 40 011 500 P3116

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 160 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 5,5–22 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 4× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 129 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



**P3115** 1/-/6/24  
14 40 014 100 P3115

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 120 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 10–27 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 128 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 121 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3114** 1/-/6/24  
14 40 013 125 P3114

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 120 lm
- maximální dosvit: 90 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 7 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne



- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 131 × 21 × 21 mm
- hmotnost: 48 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3113** 1/-/6/30  
14 40 012 111 P3113

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 270 lm
- maximální dosvit: 145 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 4–15 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: klip, 1× magnet
- rozměr: 171 × 30 × 30 mm
- hmotnost: 108 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3112** 1/-/6/24  
14 40 022 200 P3112

- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 210 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 1,5–6 h
- fokus
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne



- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko, 1× magnet
- rozměr: 150 × 37 × 37 mm
- hmotnost: 158 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3111** 1/-/6/18  
14 40 813 170 E-1631-1

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 120 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 60 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA



- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P4704** 1/-/12/60  
14 40 813 150 E-2217

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 100 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 35 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 85 × 25 × 25 mm
- hmotnost: 34 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3894

1/-/12/60

14 40 813 110

E3221

## EMOS

### LED ruční plastové svítilny

- efektivní zdroj světla
- kompaktní a lehké
- na baterie: tužkové (AA), mikrotužkové (AAA) nebo velké mono (D)
- doba svícení až 140 hodin
- dosvit až 305 metrů

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 215 lm
- maximální dosvit: 305 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA

- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 80 × 130 × 150 mm
- hmotnost: 210 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P4008

1/-/8/16

14 47 013 200

P4008

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 75 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 72 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne

- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 83 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



P4702

1/-/10/50

14 40 013 114

E-1512

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 55 lm
- maximální dosvit: 125 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 16 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 155 × 45 × 45 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3210** 1/-/6/24  
14 40 004 904 E-5134

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AA



- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 162 × 43 × 43 mm
- hmotnost: 85 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3861** 1/-/-/24  
14 40 032 202 HL-R0217-2AA

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 75 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× D



- typ baterie: LR20 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: poutko
- rozměr: 190 × 68 × 68 mm
- hmotnost: 216 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3862** 1/-/-/10  
14 40 032 400 HL-R0217-2D

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 5 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 85 × 130 × 85 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4006** 1/-/-/16  
14 47 003 100 E-6020

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–35 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 1× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne



- vybavení: klip
- rozměr: 259 × 20 × 25 mm
- hmotnost: 30 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3400** 1/-/10/20  
14 40 211 100 P3400



- zdroj světla: LED + COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 150 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 2–4,5 h
- fokus
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: IP44
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion 18650
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 130 × 35 × 35 mm
- hmotnost: 80 g



**P3213** 1/-/6/24  
14 40 004 907 P3213

## LED čelovky

- nepostradatelná součást outdoorového vybavení
- vybrané modely obsahují špičkové CREE LED čipy
- bateriové i nabíjecí modely
- více režimů svícení
- maximalizace doby svícení při využití režimů s nižší intenzitou
- dosvit až 200 metrů

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–12 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)

- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 300 × 3,2 × 20 mm
- hmotnost: 73 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P3541** 1/-/6/24  
14 41 292 150 P3541

- zdroj světla: CREE LED
- maximální světelný tok: 230 lm
- maximální dosvit: 80 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3–13 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 61 × 37 × 31 mm
- hmotnost: 60 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



**P3534** 1/-/10/40  
14 41 250 920 E-943

- zdroj světla: CREE LED + 4× SMD
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 55 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne

- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 850 mAh (3,7 V)
- baterie součástí balení
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana baterie
- příslušenství: napájecí kabel
- rozměr: 47 × 31 × 54 mm
- hmotnost: 64 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



**P3535** 1/-/6/36  
14 41 251 900 E-HL030

- zdroj světla: CREE LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 18–72 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA + 1× CR2032
- typ baterie: LR03 (1,5 V) + CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení: 1× CR2032
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- příslušenství: háčky na helmu
- rozměr: 65 × 32 × 39 mm
- hmotnost: 80 g/115 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3531** 1/-/6/24  
14 41 233 110 E1801

- zdroj světla: CREE LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 200 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 50–87 h
- fokus
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí, ochrana bat.
- rozměr: 60 × 48 × 43 mm
- hmotnost: 70 g/105 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3539** 1/-/6/24  
14 41 341 100 P3539

- zdroj světla: LED + COB LED (zelená, červená)
- maximální světelný tok: 220 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 45–160 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 65 × 45 × 50 mm
- hmotnost: 65 g/100 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3536** 1/-/6/24  
14 41 263 110 E-HL117

- zdroj světla: COB LED (bílá, červená)
- maximální světelný tok: 125 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 9–19 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: ochrana baterie
- rozměr: 69 × 43 × 46 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3532** 1/-/6/24  
14 41 233 120 E-923

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 20 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–27 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 40 × 40 mm
- hmotnost: 53 g/88 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3528** 1/-/6/24  
14 41 203 100 E-1450

- zdroj světla: LED + 2× červená LED
- maximální světelný tok: 85 lm
- maximální dosvit: 65 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 50–120 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- speciální funkce: rychlé vypnutí
- rozměr: 58 × 38 × 44 mm
- hmotnost: 54 g/89 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3521

1/-/8/32

14 41 162 100

HL-H0520

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne



- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 1 ks, papírový blister



P3537

1/-/12/48

14 41 273 110

E-HL120

- zdroj světla: 3× LED
- maximální světelný tok: 12 lm
- maximální dosvit: 12 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 55 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- baterie součástí balení
- hmotnost: 47 g
- prodejní obal: 8 ks, display box



P3540

8/-/8/24

14 41 212 901

P3540

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 130 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 4–6,5 h
- fokus: ne
- reflexní pásek
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)



- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- speciální funkce: zapnutí pohybem ruky, rychlé vyp.
- příslušenství: USB-C kabel
- rozměr: 70 × 45 × 35 mm
- hmotnost: 90 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



P3542

1/-/6/24

14 41 317 000

P3542

# EMOS

## LED pracovní svítilny

### LED pracovní svítilny nabíjecí

- s kvalitními SMD nebo COB LED čipy osvětlí celou pracovní plochu
- polohovatelná rukojeť umožní nasměřovat světlo přesně tam, kam potřebujete
- tvrzený ABS plast spolu s pogumováním odolá většině běžných nárazů a pádů
- napájecí zdroj nebo USB kabel součástí balení
- vybrané modely jsou vybavené funkcí powerbank

- zdroj světla: COB LED studená + COB LED teplá
- maximální světelný tok: 900 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 16
- doba svícení: 3,5–12,5 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 4 400 mAh/3,7 V

- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, háček
- rozměr: 125 × 45 × 95 mm
- hmotnost: 325 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4542** 1/-/-/12  
14 50 000 420 P4542

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 200 lm
- maximální dosvit: 60 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–6,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-pol

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, klip
- rozměr: 80 × 45 × 80 mm
- hmotnost: 160 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4543** 1/-/-/12  
14 50 000 430 P4543

- zdroj světla: 2× COB LED
- maximální světelný tok: 2 000 lm
- maximální dosvit: 70 m
- počet režimů svícení: 5
- doba svícení: 3,5–14,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 8 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočná rukojeť, 4× magnet
- rozměr: 214 × 140 (280) × 56 mm
- hmotnost: 818 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4536** 1/-/4/8  
14 50 000 320 E-17172



- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5–15,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 4 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 453 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4533**

1/-/-/10

14 50 000 300

E-5145

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 600 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 2,5–3,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 3 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 172 × 45 × 126 mm
- hmotnost: 436 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4534**

1/-/-/10

14 50 000 310

E1204

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 1 000 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–17 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, otočný stojánek, klip
- rozměr: 104 × 39 × 94 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4539**

1/-/-/10

14 50 000 390

P4539

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 6
- doba svícení: 2–13 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočný reflektor, magnet, hák
- rozměr: 28 × 35 × 147/285 mm
- hmotnost: 118 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4540**

1/-/5/25

14 50 000 291

P4540

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 450 lm
- maximální dosvit: 100 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 7–16 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: magnet, hák
- rozměr: 43 × 43 × 197 mm
- hmotnost: 190 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4541**

1/-/4/12

14 50 000 292

P4541

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 470 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5-8 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 1 800 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3,5 h
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 52 × 41 × 242 mm
- hmotnost: 256 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4532**

1/-/-16

14 50 000 290

E-7712

- zdroj světla: COB LED + 5× LED
- maximální světelný tok: 500 lm
- maximální dosvit: 30 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2-26 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: 3,0 × 1,0/12 mm
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1× hák, 3× magnet
- rozměr: 76 × 66 × 317 mm
- hmotnost: 537 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4525**

1/-/-12

14 50 000 240

E708A-COB+5

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 380 lm
- maximální dosvit: 27 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3,5-24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4 h
- typ napájecího konektoru: -
- vybavení: otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 56 × 50 × 240 mm
- hmotnost: 265 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4518**

1/-/6/12

14 50 000 180

E709A-COB3W+6

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 670 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2-10 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 1× hák, 4× magnet
- rozměr: 35 × 33 × 257 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4535**

1/-/8/16

14 40 004 901

E719AU

- zdroj světla: COB LED + LED
- maximální světelný tok: 400 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3-8,5 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 52 × 32 × 165 mm
- hmotnost: 196 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4531**

1/-/8/32

14 50 000 280

E-17191 (P4531)

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–6 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: 2× magnet
- rozměr: 37 × 14 × 240 mm
- hmotnost: 100 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4538**  
14 50 000 360

1/-/6/24  
P4538

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 330 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 3–7 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion



- typ baterie: 1 200 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2–4 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: otoč. nakl. rukojeť, 1× klip, magnet, hák
- rozměr: 41 × 29 × 154 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4537**  
14 50 000 350

1/-/12/24  
P4537

- zdroj světla: COB LED + SMD LED
- maximální světelný tok: 800 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 2,5–7 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP54)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion

- typ baterie: 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 3 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- vybavení: otočná rukojeť, 2× hák, 2× magnet
- rozměr: 50 × 50 × 255 mm
- hmotnost: 325 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P4544**  
14 50 000 440

1/-/-/6  
P4544

## LED pracovní svítilny na baterie

- vybavené kvalitními COB LED čipy – osvětlí široký pracovní prostor
- lehké a kompaktní
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- polohovatelné tělo i množství magnetů a háčků pro snadné upevnění či zavěšení
- z tvrzeného ABS plastu – odolají většině běžných nárazů a pádů
- dlouhá doba svícení

- zdroj světla: 2× COB LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 10–20 h
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 135 × 100 × 40 mm
- hmotnost: 140 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P4112**  
14 40 833 200

1/-/-/14  
P4112

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 700 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 8–14 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 4× AA
- typ baterie: LR6 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: otočná rukojeť
- rozměr: 145 × 105 × 35 mm
- hmotnost: 165 g
- prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**P4113**

1/-/-/14

14 40 814 200

P4113



- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 180 lm
- maximální dosvit: 45 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 16–24 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- vybavení: lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
- rozměr: 59 × 30 × 133 mm
- hmotnost: 110 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3888**

1/-/12/24

14 40 813 100

E-6166



## LED pracovní svítilny na 230 V

- napájení ze sítě (230 V)
- dlouhý přívodní kabel – 5 metrů
- svítilny jsou vybavené háčky k zavěšení

- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: 20× LED 0,2 W (360 lm)
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 35 × 470 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs



**P4205**

1/-/-/30

14 49 000 050

E-A-5LP



- napájení: 230 V~/50 Hz
- zdroj světla: žárovka max. 60 W není součástí balení
- typ kabelu: guma H05RN-F 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- délka kabelu: 5 m
- krytí: IP20
- rozměr: 110 × 390 mm
- prodejní obal: 1 ks, závěs



**P4203**

1/-/-/24

14 49 000 030

DY-YJD-A-8P  
(DY-YJD-A-8)





# EMOS

## LED nabíjecí svítilny EXPERT

- ruční svítilny s vysokým světelným výkonem a dlouhým dosvitem
- většina modelů obsahuje špičkové OSRAM nebo CREE LED čipy
- na jedno nabití svítí více než 70 hodin, různé režimy svícení
- balení obsahuje klasický síťový adaptér i adaptér do autozásuvky
- vyrobené z tvrzeného ABS plastu, který je odolný vůči pádům

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 300 lm
- maximální dosvit: 370 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 24–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 2 400 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 4,5 h
- rozměr: 162 × 100 × 140 mm
- hmotnost: 275 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P2311**

1/-/-10

14 50 000 370

P2311

- zdroj světla: OSRAM LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 470 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 15–30 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 4 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 6,5 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 212 × 150 × 155 mm
- hmotnost: 527 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P2312**

1/-/-4

14 50 000 380

P2312

- zdroj světla: SMD LED + LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 260 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 5–23 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion akupack



- typ baterie: 2 × 2 000 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 7 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: naklápěcí rukojeť, 1 × hák, 3 × magnet
- rozměr: 175 × 91 mm
- hmotnost: 406 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P2313**

1/-/-12

14 50 000 400

P2313

## LED cyklosvítilny

- přední (bílé) i zadní (červené) cyklosvítilny s úspornými LED
- navzdory vysokému světelnému výkonu spotřebují málo energie
- voděodolné a nárazuvzdorné z výšky 1 m
- držák na kolo součástí balení

- zdroj světla: LED/SMD LED
- maximální světelný tok: 90 lm
- maximální dosvit: 35 m
- počet režimů svícení: 3/4
- doba svícení: 2–5 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí
- napájení: Li-pol



- typ baterie: 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1 h
- typ napájecího konektoru: micro USB B
- rozměr: 27 × 27 × 65 mm/71 × 21 × 18 mm
- hmotnost: 34/25 g
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3923

1/-/5/20

14 46 002 300

P3923

- zdroj světla: LED (přední), 3× LED (zadní)
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 110 m
- počet režimů svícení: 10
- doba svícení: 96–172 h
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: přední: 3× AAA, zadní: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)



- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 28 × 103 mm, 30 × 65 × 40 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3920

1/-/5/20

14 46 002 000

E-3219

- zdroj světla: COB LED bílá, COB LED červená
- maximální světelný tok: 22 lm
- maximální dosvit: 7 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 80 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032



- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 61 × 17 × 32 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3922

1/-/6/12

14 46 002 200

E-8068

- zdroj světla: 2× LED bílá, 2× LED červená
- maximální světelný tok: 10 lm
- maximální dosvit: 13 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 140 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× 2 CR2032



- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 90 × 29 × 25 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3921

1/-/6/36

14 46 002 100

E-8075 (P3921)

## EMOS

## LED noční světla

## LED noční světla na baterie

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- na tužkové (AA) nebo mikrotužkové (AAA) baterie
- velmi nízká spotřeba energie
- chytré řešení do míst bez připojení k elektřině
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: 8× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- rozměr: 90 × 37 mm

▪ prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3310K**

1/-/4/16

14 40 883 200

E-84001

- zdroj světla: COB LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AA
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 25 sekund +/- 5 sekundy
- natáčení: 360°

▪ rozměr: 85 × 96 × 119 mm  
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P3311**

1/-/-/16

14 40 004 902

E-XGCL-08MC

- zdroj světla: 3× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- vypínač
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 65 × 23 × 65 mm
- prodejní obal: 3 ks, blistr



**P3819**

3/-/12/36

14 40 033 100

P3819

- zdroj světla: SMD LED
- maximální světelný tok: 35 lm
- maximální dosvit: 22 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 90 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení: ne
- rozměr: 108 × 148 mm
- hmotnost: 195 g
- prodejní obal: 1 ks, krabice



P3380

1/-/4/8

14 40 013 124

P3380

## LED noční světla na 230 V

- dětem i dospělým usnadňují orientaci ve tmě
- velmi nízká spotřeba energie
- do zásuvky – pohodlné a ekologické řešení
- vybrané modely s průchozí zásuvkou
- s vypínačem, fotosenzorem nebo PIR čidlem

- zdroj světla: LED
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,5 W
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 46 × 67 × 46 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3306

1/4/-/36

14 56 000 060

EMN100

- zdroj světla: 1× LED průměr 5 mm
- barva světla: studená bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 60 × 60 × 73 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3313

1/-/4/16

14 56 000 100

P3313

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 51 × 56 × 51 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



P3314

1/-/-/20

14 56 000 110

P3314



- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 63 × 57 × 63 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3315**

1/-/-/20

14 56 000 120

P3315

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 76 × 54 × 76 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3316**

1/-/-/15

14 56 000 130

P3316

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 87 × 63 × 87 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3317**

1/-/-/10

14 56 000 140

P3317

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 90 sekund +/- 3 sekundy
- rozměr: 55 × 80 × 102 mm
- prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3318**

1/-/-/12

14 56 000 150

P3318

- zdroj světla: SMD LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V
- vypínač
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo
- časová prodleva: 30/60/120 sekund
- rozměr: 74 × 54 × 80 mm

▪ prodejní obal: 1 ks, papírový blistr



**P3319**

1/-/-/15

14 56 000 160

P3319

- zdroj světla: LED
- barva světla: teplá bílá
- napájení: 230 V~/50 Hz
- automatické zapnutí/vypnutí
- fotosenzor
- pohybové čidlo: ne
- rozměr: 79 × 66 × 79 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P3320**

1/-/3/18

14 56 000 170

P3320

## EMOS

### LED svítilny display boxy

- vyrobené z hliníku nebo tvrzeného plastu
- vždy po ruce: v kapse u monterek, kufru s nářadím nebo v autě
- baterie součástí balení
- mini svítilny s maxi dosvitem až 150 metrů
- doba svícení až 128 hodin

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 110 lm
- maximální dosvit: 15 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 20–40 h
- fokus: ne
- reflexní pásek: ne
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne

- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 60 × 18 × 40 mm
- hmotnost: 21 g/56 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



**P3538**

12/-/12/60

14 41 283 110

E-HL120

- zdroj světla: COB LED + 3× LED
- maximální světelný tok: 200 lm
- maximální dosvit: 17 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 25–128 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA

- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: 1× hák, 1× magnet
- rozměr: 94 × 34 × 64 mm
- hmotnost: 105 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



**P3889**

12/-/12/60

14 40 833 100

E-6113

- = zdroj světla: COB LED + LED
- = maximální světelný tok: 230 lm
- = maximální dosvit: 80 m
- = počet režimů svícení: 2
- = doba svícení: 47-72 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ne
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: klip
- = rozměr: 168 × 29 × 26 mm
- = hmotnost: 64 g
- = prodejní obal: 16 ks, display box



**P3897** 16/-/16/64  
14 40 813 130 P3897

- = zdroj světla: LED
- = maximální světelný tok: 75 lm
- = maximální dosvit: 125 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 15 h
- = fokus
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ano (IP43)
- = nabíjecí: ne

- = napájení: 3× AAA
- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 120 × 35 × 35 mm
- = hmotnost: 83 g
- = prodejní obal: 12 ks, display box



**P4703** 12/-/12/96  
14 40 013 115 E-1512

- = zdroj světla: COB LED
- = maximální světelný tok: 100 lm
- = maximální dosvit: 20 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 28 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ano (IP43)
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 102 × 28 × 28 mm
- = prodejní obal: 12 ks, display box



**P4705** 12/-/12/96  
14 40 813 160 E-2217

- = zdroj světla: 9× LED
- = maximální světelný tok: 50 lm
- = maximální dosvit: 22 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 30 h
- = nárazuvzdornost
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA
- = typ baterie: LR03 (1,5 V)

- = baterie součástí balení
- = rozměr: 88 × 26 × 26 mm
- = hmotnost: 71 g
- = prodejní obal: 24 ks, display box



**P3848A** 24/-/24/96  
14 40 093 109 LFL215-9T

- = zdroj světla: COB LED
- = maximální světelný tok: 100 lm
- = maximální dosvit: 12 m
- = počet režimů svícení: 1
- = doba svícení: 25 h
- = nárazuvzdornost
- = voděodolnost: ne
- = nabíjecí: ne
- = napájení: 3× AAA

- = typ baterie: LR03 (1,5 V)
- = baterie součástí balení
- = vybavení: poutko
- = rozměr: 100 × 29 × 29 mm
- = hmotnost: 34 g
- = prodejní obal: 12 ks, display box



**P4706** 12/-/12/96  
14 40 013 116 E2910-C

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 30 lm
- maximální dosvit: 8 m
- počet režimů svícení: 4
- doba svícení: 3,5–60 h
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- rozměr: 63 × 25 × 35 mm
- hmotnost: 38 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



**P3887** 12/-/12/72  
14 40 812 900 E-3205

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 150 lm
- maximální dosvit: 10 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 5 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA 1,5 V (mikrotužka)
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: 1× hák
- rozměr: 108 × 128 mm
- hmotnost: 107 g
- prodejní obal: 6 ks, display box



**P4716** 6/-/-/6  
14 40 013 129 P4716

- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 350 lm
- maximální dosvit: 25 m
- počet režimů svícení: 1
- doba svícení: 4 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: klip, 1× magnet
- rozměr: 42 × 118 × 30 mm
- hmotnost: 48 g
- prodejní obal: 12 ks, display box



**P4715** 12/-/12/36  
14 40 113 100 P4715

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 10 lm
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 160 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP43)
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× CR2032
- typ baterie: CR2032 (3 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: pásek na ruku
- rozměr: 190 × 35 × 17 mm
- hmotnost: 44 g
- prodejní obal: 16 ks, display box



**P4713** 16/-/16/32  
14 40 812 903 P4713

- zdroj světla: 5× LED + 1× UV LED
- maximální světelný tok: 20 lm
- maximální dosvit: 2 m
- počet režimů svícení: 2
- doba svícení: 30 h
- nárazuvzdornost
- nabíjecí: ne
- napájení: 2× AAA
- typ baterie: LR03 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- vybavení: stojánek
- rozměr: 85 × 198 × 30 mm
- hmotnost: 105 g
- prodejní obal: 10 ks, display box



**P4717** 10/-/10/20  
14 40 833 300 P4717



- zdroj světla: COB LED
- maximální světelný tok: 750 lm
- maximální dosvit: 40 m
- počet režimů svícení: 7
- doba svícení: 45 min – 2 h
- nárazuvzdornost
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-pol
- typ baterie: 500 mAh/3,7 V
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 1 h
- typ napájecího konektoru: USB C
- vybavení: klip, 1× magnet, otočný stojánek, otvůrka
- rozměr: 61 × 45 × 21 mm
- hmotnost: 37 g
- prodejní obal: 10 ks, display box



**P4714** 10/-/10/40  
14 50 000 410 P4714

- zdroj světla: 2× LED
- maximální světelný tok: 90 lm
- maximální dosvit: 10 m
- počet režimů svícení: 3
- doba svícení: 4,5–6 h
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ano (IP44)
- nabíjecí
- napájení: Li-Ion
- typ baterie: 400 mAh
- baterie součástí balení
- doba nabíjení: 2,5 h
- typ napájecího konektoru: USB-C
- vybavení: 1× hák
- rozměr: 170 × 55 × 55 mm
- hmotnost: 53 g
- prodejní obal: 9 ks, display box



**P4719** 9/-/9/18  
14 50 000 470 P4719

## LED přívěšky display box

- roztomilé LED klíčenky pro děti
- různé designy a motivy
- při svícení vydávají i zvukový efekt
- na 3 knoflíkové baterie (součást balení)

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



**P4712** 24/-/24/96  
14 39 013 901 E-1321; E-1322;  
E-1323; E-1324

- zdroj světla: LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× 1,5 V LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení
- prodejní obal: 24 ks, display box



**P4711** 24/-/24/96  
14 39 013 900 E-1325; E-1326;  
E-1327; E-1328

- zdroj světla: 1× LED
- maximální světelný tok: 5 lm
- počet režimů svícení: 1
- nárazuvzdornost: ne
- voděodolnost: ne
- nabíjecí: ne
- napájení: 3× LR54
- typ baterie: LR54 (1,5 V)
- baterie součástí balení

= prodejní obal: 24 ks, display box

**P4710**

24/-/24/96

14 39 011 900

E-1317; E-1318;  
E-1319; E-1320

## Lapač hmyzu

- elektrický lapač vás spolehlivě zbaví otravného hmyzu
- přívodní kabel je dlouhý 1 m

- zdroj světla: UV-A LED trubice
- počet režimů svícení: 1
- napájení: 220-240 V~/50 Hz
- vybavení: poutko
- rozměr: 136 × 240 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P4104**

1/-/-/6

14 48 000 040

P4104

## Náhradní díly ke svítelnám

- zejména příslušenství k nabíjecím ručním LED svítelnám
- adaptéry do zásuvky
- bezúdržbové olověné akumulátory
- vypínače

**V94420**

1/-/-/90

16 06 022 000

LG060030EP  
fLGSPSA060030E

8 595025 394460

**P2398**

1/-/-/500

14 33 010 008

3810LED



8 595025 366382



prodejní obal: 1 ks

vstupní napětí: 230 V~, 50/60 Hz = určeno pro: svítlna 3810, 3 W (P2306) = výstupní napětí: 6 V = výstupní proud: 300 mA = rozměr konektoru: 5,5 × 2,5/9,5 mm = typ napájení: kabel s DC konektorem = rozměr: 71 × 42 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**EMOS**

A brand of Legend

www.emos.eu

obecné číslo  
objednávkové číslobalení  
typové označení**P2399**

1/-/-/500

14 33 010 009

3810



8 595025 361141

prodejní obal: 1 ks

**B9664**

1/-/-/20

12 01 001 800

DHB440



8 595025 394477



ke svítidlům: 3810 - 3 W (P2306), 3810-10 W (P2307) = chemické složení: Pb = napětí: 4 V = kapacita: 4 Ah = rozměr: 70 × 47 × 101 mm = prodejní obal: 1 ks

# Lighting



## Světelné zdroje

### LED žárovky

### Filament

- maximální efektivita svícení s minimální spotřebou energie
- působí jako dokonalá náhrada žárovek s wolframovým vláknem
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- vysoká světelná účinnost až 212 lm/W
- použití: moderní interiéry, reprezentační prostory



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5147

1/-/10/40

15 25 283 273

EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5147.3

3/-/12/48

15 25 283 274

EMOS



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5148** 1/-/10/40  
15 25 283 410 EMOS

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZF5148.3** 3/-/12/48  
15 25 283 411 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5157** 1/-/10/40  
15 25 283 275 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZF5157.3** 3/-/12/48  
15 25 283 276 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5158** 1/-/10/40  
15 25 283 412 EMOS

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



ZF5158.3

3/-/12/48

15 25 283 413

EMOS

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 211 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5167

1/-/10/20

15 25 283 279

ZF5167

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,2 W
- světelná účinnost: 211 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5168

1/-/10/20

15 25 283 417

ZF5168

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,5 W
- světelná účinnost: 141 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 106 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5154D

1/-/10/40

15 25 283 277

ZF5154D

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,5 W
- světelná účinnost: 141 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 106 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5254D

1/-/10/40

15 25 283 415

ZF5254D

- náhrada za žárovku: 100 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5164D

1/-/10/20

15 25 283 278

ZF5164D



- náhrada za žárovku: 100 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5264D

1/-/10/20

15 25 283 416

ZF5264D



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D22

1/-/10/20

15 25 743 203

ZF5D22



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D23

1/-/10/20

15 25 733 497

ZF5D23



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D42

1/-/10/20

15 25 743 204

ZF5D42





- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



ZF5D42.2

2/-/10/20

15 25 743 207

ZF5D42.2

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D43

1/-/10/20

15 25 733 498

ZF5D43

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D52

1/-/10/20

15 25 743 205

ZF5D52

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D53

1/-/10/20

15 25 733 499

ZF5D53

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 145 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF5D62

1/-/10/20

15 25 743 206

ZF5D62



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 145 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 108 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5D63** 1/-/10/20  
15 25 743 400 ZF5D63

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A70
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 70 × 70 × 126 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5D82** 1/-/10/20  
15 25 743 208 ZF5D82

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A70
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 70 × 70 × 126 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5D83** 1/-/10/20  
15 25 743 401 ZF5D83

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D02** 1/-/10/60  
15 25 743 209 ZF6D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D03** 1/-/10/60  
15 25 743 402 ZF6D03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D22** 1/-/10/60  
15 25 743 210 ZF6D22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D23** 1/-/10/60  
15 25 743 403 ZF6D23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D42** 1/-/10/60  
15 25 743 211 ZF6D42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 78 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF6D43** 1/-/10/60  
15 25 743 404 ZF6D43

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D02** 1/-/10/60  
15 25 731 251 ZF1D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D03** 1/-/10/60  
15 25 731 448 ZF1D03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D22** 1/-/10/60  
15 25 731 252 ZF1D22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D23** 1/-/10/60  
15 25 731 449 ZF1D23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D42** 1/-/10/60  
15 25 731 253 ZF1D42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 45 × 45 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF1D43** 1/-/10/60  
15 25 731 450 ZF1D43

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D02** 1/-/10/40  
15 25 731 248 ZF3D02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 139 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D03** 1/-/10/40  
15 25 731 445 ZF3D03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D22** 1/-/10/40  
15 25 731 249 ZF3D22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,4 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D23** 1/-/10/40  
15 25 731 446 ZF3D23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D42** 1/-/10/40  
15 25 731 250 ZF3D42



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,9 W
- světelná účinnost: 137 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF3D43** 1/-/10/40  
15 25 731 447 ZF3D43



- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: G95
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF2D52** 1/-/-/6  
15 25 743 212 ZF2D52



- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: G95
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,8 W
- světelná účinnost: 135 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF2D53** 1/-/-/6  
15 25 743 405 ZF2D53



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: G125
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF2D62** 1/-/-/6  
15 25 743 213 ZF2D62



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: G125
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 138 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF2D63** 1/-/-/6  
15 25 743 406 ZF2D63



- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: G125
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D82

1/-/-/6

15 25 743 214

ZF2D82

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: G125
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 18 W
- světelná účinnost: 136 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZF2D83

1/-/-/6

15 25 743 407

ZF2D83

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 108 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z55032

1/-/10/20

15 25 743 227

Z55032

- náhrada za žárovku: 20 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 225 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z53012

1/-/10/40

15 25 743 228

Z53012

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: ST64
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 64 × 64 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



Z57032

1/-/10/20

15 25 743 224

Z57032

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G95
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 140 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z52032**

1/-/-/6

15 25 743 226

Z52032

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: G125
- světelný tok: 420 lm
- teplota chromatičnosti: 2 200 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 93 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 125 × 125 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z58032**

1/-/-/6

15 25 743 225

Z58032

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF3D52**

1/-/10/40

15 25 731 258

ZF3D52

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 80 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D52**

1/-/10/60

15 25 731 259

ZF1D52

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF3A43**

1/-/10/40

15 25 731 453

ZF3A43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 80 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1A43**

1/-/10/60

15 25 731 454

ZF1A43

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF3D53**

1/-/10/40

15 25 731 455

ZF3D53

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 80 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1D53**

1/-/10/60

15 25 731 456

ZF1D53

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF3A42**

1/-/10/40

15 25 741 258

ZF3A42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 3,8 W
- světelná účinnost: 212 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 360°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 80 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZF1A42**

1/-/10/60

15 25 741 259

ZF1A42



## Classic

- úsporný světelný zdroj s optimálním poměrem cena/kvalita
- výkonné, úsporné a mají extrémně dlouhou životnost
- 90 % úspor energie v porovnání s klasickými žárovkami
- pozitivní vliv na lidský zrak a zdravotní stav
- větší koncentrace práce a menší chybovost
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, obchodní a relaxační prostory



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**QZ5E21** 1/-/10/20  
15 25 733 277 QZ5E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: A60
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**QZ5E23** 1/-/10/20  
15 25 733 470 QZ5E23

- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**QZ5E31** 1/-/10/20  
15 25 733 278 QZ5E31

- náhrada za žárovku: 50 W
- tvar: A60
- světelný tok: 645 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**QZ5E33** 1/-/10/20  
15 25 733 471 QZ5E33

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E41**

1/-/10/20

15 25 733 279

ZQ5E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E41.3**

3/-/15/30

15 25 733 282

ZQ5E41.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E43**

1/-/10/20

15 25 733 472

ZQ5E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ5E43.3**

3/-/15/30

15 25 733 475

ZQ5E43.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 107 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ5E44**

1/-/10/20

15 25 733 121

ZQ5E44

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E51** 1/-/10/20  
15 25 733 280 ZQ5E51

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ5E51.3** 3/-/15/30  
15 25 733 284 ZQ5E51.3

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E53** 1/-/10/20  
15 25 733 473 ZQ5E53

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ5E53.3** 3/-/15/30  
15 25 733 477 ZQ5E53.3

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 9,5 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 109 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E54** 1/-/10/20  
15 25 733 122 ZQ5E54

- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 060 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 10,5 W
- světelná účinnost: 101 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 160°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 120 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL4206** 1/-/10/40  
15 25 653 206 ZL4206

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E61** 1/-/10/20  
15 25 733 281 ZQ5E61

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ5E61.3** 3/-/15/30  
15 25 733 285 ZQ5E61.3

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E63** 1/-/10/20  
15 25 733 474 ZQ5E63

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ5E63.3** 3/-/15/30  
15 25 733 478 ZQ5E63.3



- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 13 W
- světelná účinnost: 117 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E64** 1/-/10/20  
15 25 733 123 ZQ5E64

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E71** 1/-/10/20  
15 25 733 286 ZQ5E71

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E73** 1/-/10/20  
15 25 733 479 ZQ5E73

- náhrada za žárovku: 120 W
- tvar: A70
- světelný tok: 1 901 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 16 W
- světelná účinnost: 119 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 71 × 71 × 142 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E74** 1/-/10/20  
15 25 733 124 ZQ5E74

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E81** 1/-/10/20  
15 25 733 287 ZQ5E81

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E83** 1/-/10/20  
15 25 733 480 ZQ5E83

- náhrada za žárovku: 150 W
- tvar: A80
- světelný tok: 2 452 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 20 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 80 × 80 × 156 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E84** 1/-/10/20  
15 25 733 125 ZQ5E84

- náhrada za žárovku: 200 W
- tvar: A95
- světelný tok: 3 452 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 28 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E91** 1/-/3/9  
15 25 743 215 ZQ5E91

- náhrada za žárovku: 200 W
- tvar: A95
- světelný tok: 3 452 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 28 W
- světelná účinnost: 123 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 95 × 95 × 178 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ5E93** 1/-/3/9  
15 25 743 408 ZQ5E93

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: R50
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 83 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ7E21** 1/-/10/30  
15 25 731 243 ZQ7E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: R50
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 83 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ7E23** 1/-/10/30  
15 25 731 442 ZQ7E23

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 63 × 63 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ7E41** 1/-/10/20  
15 25 733 294 ZQ7E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: R63
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 63 × 63 × 97 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ7E43** 1/-/10/20  
15 25 733 487 ZQ7E43

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ6D11** 1/-/10/40  
15 25 733 272 ZQ6D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ6D13** 1/-/10/40  
15 25 733 465 ZQ6D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ6E21** 1/-/10/40  
15 25 733 291 ZQ6E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ6E21.3** 3/-/15/60  
15 25 733 292 ZQ6E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ6E23** 1/-/10/40  
15 25 733 484 ZQ6E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ6E23.3** 3/-/15/60  
15 25 733 485 ZQ6E23.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ6E24** 1/-/10/40  
15 25 733 126 ZQ6E24



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E41**

1/-/10/40

15 25 733 293

ZQ6E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E43**

1/-/10/40

15 25 733 486

ZQ6E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 77 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ6E44**

1/-/10/40

15 25 733 127

ZQ6E44

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1D11**

1/-/10/40

15 25 731 230

ZQ1D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ1D13**

1/-/10/40

15 25 731 429

ZQ1D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E21** 1/-/10/40  
15 25 731 240 ZQ1E21

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ1E21.3** 3/-/15/60  
15 25 731 241 ZQ1E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E23** 1/-/10/40  
15 25 731 439 ZQ1E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ1E23.3** 3/-/15/60  
15 25 731 440 ZQ1E23.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E24** 1/-/10/40  
15 25 731 112 ZQ1E24

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E41** 1/-/10/40  
15 25 731 242 ZQ1E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E43** 1/-/10/40  
15 25 731 441 ZQ1E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ1E44** 1/-/10/40  
15 25 731 113 ZQ1E44

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ4D11** 1/-/10/40  
15 25 733 270 ZQ4D11

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ4D13** 1/-/10/40  
15 25 733 463 ZQ4D13

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ4E21**

1/-/10/40

15 25 733 289

ZQ4E21



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ4E23**

1/-/10/40

15 25 733 482

ZQ4E23



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3D11**

1/-/10/40

15 25 731 226

ZQ3D11



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3D13**

1/-/10/40

15 25 731 425

ZQ3D13



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ3E21**

1/-/10/40

15 25 731 236

ZQ3E21





- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ3E21.3** 3/-/15/90  
15 25 731 237 ZQ3E21.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ3E23** 1/-/10/40  
15 25 731 435 ZQ3E23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ3E23.3** 3/-/15/90  
15 25 731 436 ZQ3E23.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ3E24** 1/-/10/40  
15 25 731 110 ZQ3E24

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ3E41** 1/-/10/40  
15 25 731 238 ZQ3E41

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ3E43** 1/-/10/40  
15 25 731 437 ZQ3E43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 6,5 W
- světelná účinnost: 124 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 240°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 103 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ3E44** 1/-/10/40  
15 25 731 111 ZQ3E44

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8E12** 1/-/10/60  
15 25 730 229 ZQ8E12

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8E17** 1/-/10/60  
15 25 730 232 ZQ8E17

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ8E12.3** 3/-/15/60  
15 25 730 233 ZQ8E12.3

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 535 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 210 lm/W
- energetická třída: A
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8338**

1/-/10/60

15 25 730 423

ZQ8338



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E13**

1/-/10/60

15 25 730 424

ZQ8E13



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E18**

1/-/10/60

15 25 730 427

ZQ8E18



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E14**

1/-/10/60

15 25 730 114

ZQ8E14



- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 345 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 3 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E19**

1/-/10/60

15 25 730 116

ZQ8E19



- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E22**

1/-/10/60

15 25 730 230

ZQ8E22



- náhrada za žárovku: 39 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 113 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E23**

1/-/10/60

15 25 730 425

ZQ8E23



- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 565 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,8 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 36°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E33N**

1/-/10/60

15 25 730 428

ZQ8E33N



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8155S**

1/-/10/60

15 25 730 220

ZQ8155S



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8155D**

1/-/10/60

15 25 730 221

ZQ8155D





- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8E42** 1/-/10/60  
15 25 730 225 ZQ8E42

- náhrada za žárovku: 28 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 380 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 12 V
- rozměr: 46 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8433** 1/-/10/60  
15 25 732 200 LED-GU5,3-4,5W-  
WW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZQ8E42.3** 3/-/15/60  
15 25 730 228 ZQ8E42.3

- náhrada za žárovku: 31 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 380 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 99 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 12 V
- rozměr: 46 × 50 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8434** 1/-/10/60  
15 25 732 400 LED-GU5,3-4,5W-  
NW

- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 114 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ8255S** 1/-/10/60  
15 25 730 415 ZQ8255S

- = náhrada za žárovku: 21 W
- = tvar: JC
- = světelný tok: 200 lm
- = teplota chromatičnosti: 3 000 K
- = příkon: 1,9 W
- = světelná účinnost: 105 lm/W
- = energetická třída: F
- = úhel vyzařování: 300°
- = index podání barev (CRI): 80

- = napětí: 12 V
- = rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- = prodejní obal: 1 ks, blistr

**ZQ8620**

15 25 735 201

1/-/10/60

LED-G4-PR-2W-  
WW

- = náhrada za žárovku: 60 W
- = stmívatelná
- = tvar: MR16
- = světelný tok: 800 lm
- = teplota chromatičnosti: 4 000 K
- = příkon: 7 W
- = světelná účinnost: 114 lm/W
- = energetická třída: E
- = úhel vyzařování: 100°

- = index podání barev (CRI): 80
- = napětí: 230 V~/50 Hz
- = rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- = prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8255D**

15 25 730 416

1/-/10/60

ZQ8255D



- = náhrada za žárovku: 21 W
- = tvar: JC
- = světelný tok: 200 lm
- = teplota chromatičnosti: 3 000 K
- = příkon: 1,9 W
- = světelná účinnost: 105 lm/W
- = energetická třída: F
- = úhel vyzařování: 300°
- = index podání barev (CRI): 80

- = napětí: 12 V
- = rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- = prodejní obal: 2 ks, krabička

**ZQ8620.2**

15 25 735 202

2/-/20/120

ZQ8620.2



- = náhrada za žárovku: 60 W
- = tvar: MR16
- = světelný tok: 806 lm
- = teplota chromatičnosti: 4 000 K
- = příkon: 7 W
- = světelná účinnost: 115 lm/W
- = energetická třída: E
- = úhel vyzařování: 100°
- = index podání barev (CRI): 80

- = napětí: 230 V~/50 Hz
- = rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- = prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E43**

15 25 730 419

1/-/10/60

ZQ8E43



- = náhrada za žárovku: 21 W
- = tvar: JC
- = světelný tok: 200 lm
- = teplota chromatičnosti: 4 000 K
- = příkon: 1,9 W
- = světelná účinnost: 105 lm/W
- = energetická třída: F
- = úhel vyzařování: 300°
- = index podání barev (CRI): 80

- = napětí: 12 V
- = rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- = prodejní obal: 1 ks, blistr

**ZQ8621**

15 25 735 401

1/-/10/60

LED-G4-PR-2W-  
NW

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZQ8E43.3**

3/-/15/60

15 25 730 422

ZQ8E43.3



- náhrada za žárovku: 21 W
- tvar: JC
- světelný tok: 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 105 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 12 V
- rozměr: 36 × 10 × 10 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička

**ZQ8621.2**

2/-/20/120

15 25 735 402

ZQ8621.2



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7 W
- světelná účinnost: 115 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 100°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ8E44**

1/-/10/60

15 25 730 112

ZQ8E44



- náhrada za žárovku: 22 W
- tvar: JC
- světelný tok: 210 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 46 × 15 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9526**

1/-/10/80

15 25 736 207

ZQ9526



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZQ9125D**

1/-/10/60

15 25 736 211

ZQ9125D



- náhrada za žárovku: 22 W
- tvar: JC
- světelný tok: 210 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,9 W
- světelná účinnost: 111 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 46 × 15 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9527** 1/-/10/80  
15 25 736 407 ZQ9527

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 47 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9535** 1/-/10/80  
15 25 736 209 ZQ9535

- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,2 W
- světelná účinnost: 112 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 300°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 18 × 18 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9225D** 1/-/10/60  
15 25 736 411 ZQ9225D

- náhrada za žárovku: 32 W
- tvar: JC
- světelný tok: 350 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,5 W
- světelná účinnost: 140 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 47 × 14 × 14 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9536** 1/-/10/80  
15 25 736 409 ZQ9536

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9544** 1/-/10/80  
15 25 736 210 ZQ9544



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



**ZQ9544.2** 2/-/20/160  
15 25 736 208 ZQ9544.2

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9545** 1/-/10/80  
15 25 736 410 ZQ9545

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4 W
- světelná účinnost: 118 lm/W
- energetická třída: E
- úhel vyzařování: 320°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 52 × 19 × 19 mm
- prodejní obal: 2 ks, krabička



**ZQ9545.2** 2/-/20/160  
15 25 736 408 ZQ9545.2

- náhrada za žárovku: 327 W
- tvar: ED90
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 36 W
- světelná účinnost: 167 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 330°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 90 × 90 × 230 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5754** 1/-/-/6  
15 25 737 401 ZF5754

- náhrada za žárovku: 327 W
- tvar: ED90
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 36 W
- světelná účinnost: 167 lm/W
- energetická třída: C
- úhel vyzařování: 330°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 90 × 90 × 245 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZF5751** 1/-/-/6  
15 25 743 409 ZF5751

## Basic

- úsporná náhrada za zastaralé žárovky s wolframovými vlákny
- nízká cena i spotřeba energie a vysoká efektivita svícení
- po stisknutí vypínače okamžitě svítí na 100 %



- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL5F42** 1/-/10/30  
15 25 733 296 ZL5F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička



**ZL5F42.3** 3/-/15/45  
15 25 733 299 ZL5F42.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička



**ZL5F42.6** 6/-/-/48  
15 25 743 200 ZL5F42.6

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL5F43** 1/-/10/30  
15 25 733 492 ZL5F43

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 3 ks, krabička

**ZL5F43.3**

3/-/15/45

15 25 733 495

ZL5F43.3

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 6 ks, krabička

**ZL5F43.6**

6/-/48

15 25 733 496

ZL5F43.6

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 12,4 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL5F52**

1/-/10/30

15 25 743 229

ZL5F52

- náhrada za žárovku: 75 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 055 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 12,4 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL5F53**

1/-/10/30

15 25 743 411

ZL5F53

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL5F62**

1/-/10/30

15 25 743 230

ZL5F62

- náhrada za žárovku: 100 W
- tvar: A60
- světelný tok: 1 521 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 17,8 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL5F63** 1/-/10/30  
15 25 743 412 ZL5F63

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL6F22** 1/-/10/60  
15 25 743 202 ZL6F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL1F22** 1/-/10/60  
15 25 731 246 ZL1F22

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL1F42** 1/-/10/60  
15 25 731 247 ZL1F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL1F43** 1/-/10/60  
15 25 731 444 ZL1F43



- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL4F22** 1/-/10/60  
15 25 743 201 ZL4F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL3F22** 1/-/10/60  
15 25 731 244 ZL3F22

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL3F42** 1/-/10/60  
15 25 731 245 ZL3F42

- náhrada za žárovku: 60 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 9,4 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL3F43** 1/-/10/60  
15 25 731 443 ZL3F43

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 2,9 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZL8F02** 1/-/10/90  
15 25 730 234 ZL8F02

- náhrada za žárovku: 25 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 2,9 W
- světelná účinnost: 86 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F03**

1/-/10/90

15 25 730 429

ZL8F03

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 87 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

3 000 K  
WARM  
WHITE

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F22**

1/-/10/90

15 25 730 235

ZL8F22

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: MR16
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,2 W
- světelná účinnost: 87 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 110°
- index podání barev (CRI): 80

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL8F23**

1/-/10/90

15 25 730 430

ZL8F23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 45 × 45 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL6F23**

1/-/10/60

15 25 731 451

ZL6F23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 35 × 35 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZL3F23**

1/-/10/60

15 25 731 452

ZL3F23

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: Mini Globe
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 5,5 W
- světelná účinnost: 85 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 40 × 40 × 82 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



ZL1F23

1/-/10/60

15 25 741 451

ZL1F23

## GoSmart Žárovky



- Dálkové ovládání pomocí mobilní aplikace
- Regulace jasu, barvy světla a RGB barev
- Úspora energie díky možnosti automatického vypnutí a stmívání
- Nastavení unikátních světelných scén pro různé činnosti
- Jednoduchá instalace a vytváření automatizací
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WiFi nebo ZigBee protokolu
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW514R

1/-/10/40

15 20 503 500

ZQW514R



- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

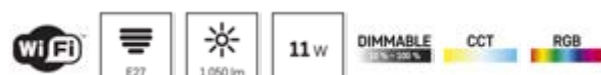


ZQW515R

1/-/10/40

15 20 503 501

ZQW515R



- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW516R

1/-/4/24

15 20 503 502

ZQW516R



- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW322R

1/-/10/60

15 25 501 500

ZQW322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQW832R

1/-/4/72

15 25 500 500

ZQW832R



- náhrada za žárovku: 60 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 806 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 9 W
- světelná účinnost: 90 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 120 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ514R

1/-/10/40

15 25 753 500

ZQZ514R



- náhrada za žárovku: 75 W
- stmívatelná
- tvar: A60
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 11 W
- světelná účinnost: 95 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 60 × 60 × 125 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

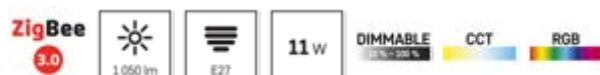


ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R



- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: A65
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 100 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 200°

- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 65 × 65 × 134 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R





- náhrada za žárovku: 40 W
- stmívatelná
- tvar: svíčka
- světelný tok: 470 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 98 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 180°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 37 × 37 × 110 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ322R**

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R



- náhrada za žárovku: 35 W
- stmívatelná
- tvar: MR16
- světelný tok: 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- příkon: 4,8 W
- světelná účinnost: 83 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 120°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 50 × 50 × 56,5 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace

**ZQZ832R**

1/-/4/72

15 25 750 500

ZQZ832R

## Světelné zdroje

### Žárovky do elektrospotřebičů

- úsporné LED a klasické žárovky do kuchyňských spotřebičů
- jsou tvarově uzpůsobené k použití do různých domácích spotřebičů
- s patičí E14
- žárovka do pečí trouby odolá teplotě do 300 °C

- náhrada za žárovku: 17 W
- tvar: ST26
- světelný tok: 160 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 1,8 W
- světelná účinnost: 89 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 150°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 27 × 27 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**Z6913**

1/-/10/100

15 24 014 013

LED-FR-1,6W-NW

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9140** 1/-/10/60  
15 25 731 208 ZQ9140

- náhrada za žárovku: 40 W
- tvar: JC
- světelný tok: 465 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 4,5 W
- světelná účinnost: 103 lm/W
- energetická třída: F
- úhel vyzařování: 300°
- index podání barev (CRI): 80

- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 58 × 20 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**ZQ9141** 1/-/10/60  
15 25 731 407 ZQ9141

- typ: žárovka do pečicí trouby
- napětí: 230 V
- příkon: 15 W
- teplota: 300 °C
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 58 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 23 × 45 mm



**Z6911** 1/-/10/300  
15 24 115 010 Z2

- typ: žárovka do digestoře
- napětí: 230 V
- příkon: 40 W
- patice (uchycení žárovky): E14
- světelný tok: 400 lm
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- rozměr: 25 × 82 mm



**C5109** 1/-/-/100  
31 32 510 900 ADR 230-240V  
40W/E14

## ECO halogeny

- úspornější verze klasických žárovek s wolframovými vlákny
- po stisknutí vypínače svítí okamžitě na 100 %
- nabízí možnost plynulého stmívání (s k tomu určeným stmívačem)

- náhrada za žárovku: 94 W
- stmívatelná
- tvar: J78
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 80 W
- světelná účinnost: 18 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°

- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0101**

1/10/50/300

15 27 000 800

ECL 80-J78

- náhrada za žárovku: 139 W
- stmívatelná
- tvar: J78
- světelný tok: 2 250 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 120 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°

- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 8 × 78 × 8 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0102**

1/10/50/500

15 27 001 200

ECL 120-J78

- náhrada za žárovku: 161 W
- stmívatelná
- tvar: J118
- světelný tok: 2 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- příkon: 140 W
- světelná účinnost: 19 lm/W
- energetická třída: G
- úhel vyzařování: 360°

- index podání barev (CRI): 99
- napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 10 × 118 × 10 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**ZE0203**

1/10/50/150

15 27 101 400

ZE0203

## Světelné zdroje

## LED trubice, zářivky

## PROFI PLUS

- určeny pro profesionální náhradu zářivkových trubic
- vyznačují se vysokou světelnou účinností až 150 lm/W
- vysoká úspora elektrické energie
- zvýšená životnost
- 5 let záruka
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73215**

10/-/-/10

15 35 235 000

Z73215

- tvar: T8
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- příkon: 7,3 W
- světelná účinnost: 151 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 603 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73216**

10/-/-/10

15 35 236 000

Z73216

- tvar: T8
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- příkon: 14 W
- světelná účinnost: 150 lm/W
- energetická třída: D
- úhel vyzařování: 260°
- index podání barev (CRI): 80
- napětí: 230 V~/50 Hz

- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
- prodejní obal: 10 ks, krabička

**Z73225**

10/-/-/10

15 35 237 000

Z73225



- tvar: T8
  - světelný tok: 2 100 lm
  - teplota chromatičnosti: 6 500 K
  - příkon: 14 W
  - světelná účinnost: 150 lm/W
  - energetická třída: D
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1213 × 27 mm
  - prodejní obal: 10 ks, krabička



**Z73226** 10/-/-/10  
15 35 238 000 Z73226

- tvar: T8
  - světelný tok: 3 100 lm
  - teplota chromatičnosti: 4 000 K
  - příkon: 20,6 W
  - světelná účinnost: 150 lm/W
  - energetická třída: D
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
  - prodejní obal: 10 ks, krabička



**Z73235** 10/-/-/10  
15 35 239 000 Z73235

- tvar: T8
  - světelný tok: 3 100 lm
  - teplota chromatičnosti: 6 500 K
  - příkon: 20,6 W
  - světelná účinnost: 150 lm/W
  - energetická třída: D
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 27 × 1514 × 27 mm
  - prodejní obal: 10 ks, krabička



**Z73236** 10/-/-/10  
15 35 240 000 Z73236

## BASIC

- určeny pro náhradu běžných zářivkových trubíc
- vyznačují se světelnou účinností až 100 lm/W
- výhodný poměr cena/kvalita
- použití: administrativní i průmyslové prostory

- tvar: T8
  - světelný tok: 900 lm
  - teplota chromatičnosti: 4 000 K
  - příkon: 9,4 W
  - světelná účinnost: 96 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



**Z73113** 25/-/-/25  
15 35 241 000 Z73113

- tvar: T8
  - světelný tok: 900 lm
  - teplota chromatičnosti: 6 500 K
  - příkon: 9,4 W
  - světelná účinnost: 96 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 600 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



**Z73114** 25/-/-/25  
15 35 242 000 Z73114

- tvar: T8
  - světelný tok: 1 800 lm
  - teplota chromatičnosti: 4 000 K
  - příkon: 17,8 W
  - světelná účinnost: 101 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



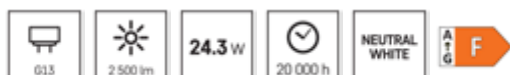
**Z73123** 25/-/-/25  
15 35 243 000 Z73123

- tvar: T8
  - světelný tok: 1 800 lm
  - teplota chromatičnosti: 6 500 K
  - příkon: 17,8 W
  - světelná účinnost: 101 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 200 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



**Z73124** 25/-/-/25  
15 35 244 000 Z73124

- tvar: T8
  - světelný tok: 2 500 lm
  - teplota chromatičnosti: 4 000 K
  - příkon: 24,3 W
  - světelná účinnost: 103 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



**Z73133** 25/-/-/25  
15 35 245 000 Z73133

- tvar: T8
  - světelný tok: 2 500 lm
  - teplota chromatičnosti: 6 500 K
  - příkon: 24,3 W
  - světelná účinnost: 103 lm/W
  - energetická třída: F
  - úhel vyzařování: 260°
  - index podání barev (CRI): 80
  - napětí: 230 V~/50 Hz
- rozměr: 1 500 × 26 × 26 mm
  - prodejní obal: 25 ks, krabička



**Z73134** 25/-/-/25  
15 35 246 000 Z73134

## Světelné zdroje

## Žárovky vláknové, ostatní

- špičkové LED autožárovky OSRAM do předních světlometů se závitů H7, H4 i H1
- až o 150 % jasnější světlo než je minimální předepsaná hodnota
- až o 150 m delší dosvit než u konkurenčních značek
- o 20 % bělejší světlo pro lepší viditelnost i hezčí vzhled auta

**C2605.4**

2/-/-10

31 32 260 514

64210NL-HCB



4 062172 114332



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

**C2606.3**

2/-/-10

31 32 260 613

64193NL-HCB



4 062172 114318



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

**C2607.9**

2/-/-10

31 32 260 719

C2607.9



4 062172 114899



- mezinárodní označení: H1
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

**C2607.7**

2/-/-10

31 32 260 770

C2607.7



4 052899 992719



- mezinárodní označení: H7
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

**C2607.8**

2/-/-10

31 32 260 780

C2607.8



4 052899 992337



- mezinárodní označení: H4
- použití pro: přední světlomet
- prodejní obal: 2 ks, plastová krabička

## Svítidla

## Highbays

## PROFI PLUS

## ASTER

## PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace ve výškách
- značkové LED čipy Osram se světelnou účinností 180 lm/W
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla - CRI > 80
- možnost stmívání za pomoci příslušenství
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, velké haly

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU310.6**

1/-/-/1

15 46 139 000

ZU310.6

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU310.9**

1/-/-/1

15 46 139 100

ZU310.9

- příkon: 100 W
- světelný tok: 18 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 265 × 163 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU310.12**

1/-/-/1

15 46 139 200

ZU310.12



- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU315.6**  
15 46 139 300

1/-/-1  
ZU315.6

- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU315.9**  
15 46 139 400

1/-/-1  
ZU315.9

- příkon: 150 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 300 × 173 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU315.12**  
15 46 139 500

1/-/-1  
ZU315.12

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 60°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU320.6**  
15 46 139 600

1/-/-1  
ZU320.6

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU320.9**  
15 46 139 700

1/-/-1  
ZU320.9

- příkon: 200 W
- světelný tok: 36 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: průměr 340 × 178 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU320.12**

1/-/-1

15 46 139 800

ZU320.12

## Svítidla

## Highbays

## PROFI

### CORUS

PROFI

- určeno pro průmyslové instalace ve výškách
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla - CRI > 80
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, dílny

- příkon: 83 W
- světelný tok: 10 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 220 × 50 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU083**

1/-/-3

15 46 138 000

ZU083

- příkon: 133 W
- světelný tok: 16 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220-240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 260 × 53 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU133**

1/-/-3

15 46 138 100

ZU133

- příkon: 166 W
- světelný tok: 20 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 300 × 54 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU166** 1/-/-/3  
15 46 138 200 ZU166

- příkon: 225 W
- světelný tok: 27 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: průměr 340 × 54 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZU225** 1/-/-/3  
15 46 138 300 ZU225

## Svítidla

## Highbays

## Příslušenství

**ZU9001** 1/-/-/144  
15 46 009 001 ZU9001



produkt: 0–10 V konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU9002** 1/-/-/144  
15 46 009 002 ZU9002



produkt: DALI konvertor pro Highbay = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU9902**

1/-/-/20

15 46 009 902

ZU9902



8 592920 109618



produkt: držák pro Highbay = rozměr: 254 × 115 × 50 mm = materiál: hliník = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: černá = prodejní obal: 1 ks, sáček

**ZU9003**

1/-/-/96

15 46 009 003

ZU9003



8 592920 121405



produkt: PIR senzor pro highbay ASTER = rozměr: průměr 55 × 40 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU9004**

1/-/-/144

15 46 009 004

ZU9004



8 592920 121429



produkt: MW senzor pro highbay ASTER = rozměr: průměr 55 × 29 mm = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZU9005**

1/-/-/81

15 46 009 005

ZU9005



8 592920 121443



produkt: ovladač nastavení senzorů pro Highbay ASTER = rozměr: 125 × 70 × 25 mm = materiál: plast = určeno pro: Highbay řady ASTER = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

## Svítidla

## Prachotěsy

## PROFI PLUS

### MISTY

### PROFI PLUS

- určena pro profesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- moderní design s vysokou světelnou účinností až 160 lm/W
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP66 zaručující voděodolnost
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 21–26–31–35 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



8 592920 122808

**ZT1521**

1/-/-/9

15 46 138 400

ZT1521



- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 24–29–34–38 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 700 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1521E**

1/-/-/9

15 46 138 401

ZT1521E

- rozměr: 1 220 × 85 × 80 mm
- příkon: 21–26–31–35 W
- světelný tok: 3 300–5 600 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1531**

1/-/-/9

15 46 138 500

ZT1531

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 29–37–45–51 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1621**

1/-/-/9

15 46 138 600

ZT1621

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 32–40–48–54 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- světelný tok v nouzovém režimu: 700 lm
- výdrž baterie: 3 hodiny
- záruka na baterii: 2 roky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1621E**

1/-/-/9

15 46 138 601

ZT1621E

- rozměr: 1 520 × 85 × 80 mm
- příkon: 29–37–45–51 W
- světelný tok: 4 600–8 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1631**

1/-/-/9

15 46 138 700

ZT1631

- rozměr: 670 × 85 × 80 mm
- příkon: 10–13–16–18 W
- světelný tok: 1 500–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000–6 500 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP66
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál spon: nerez
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT1040**  
15 46 138 800

1/-/-/12  
ZT1040

## Svítidla

## Prachotěsy

## PROFI

### FESTY

### PROFI

- určena pro poloprofesionální průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- vyznačují se moderním designem
- výborný poměr cena/kvalita
- dlouhá životnost s okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- 5 let záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 670 × 64 × 64 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT4320**  
15 46 137 700

1/-/-/10  
ZT4320

- rozměr: 1 270 × 64 × 64 mm
- příkon: 34 W
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT4420**  
15 46 137 800

1/-/-/10  
ZT4420

- rozměr: 1 570 × 64 × 64 mm
- příkon: 51 W
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +40 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: I
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZT4520** 1/-/-/10  
15 46 137 900 ZT4520

## Svítidla

## Prachotěsy

## ESSENTIAL

### DUSTY

### ESSENTIAL

- určena pro standardní průmyslové instalace
- nahrazují starší žárovková svítidla
- disponují okamžitým 100% výkonem
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- možnost průchozího zapojení
- 3 roky záruka
- použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny

- rozměr: 754 × 53 × 35 mm
- příkon: 18 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**ZT3020** 1/-/-/20  
15 46 135 700 ZT3020

- rozměr: 1 284 × 53 × 35 mm
- příkon: 37 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -15 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220-240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**ZT3120** 1/-/-/20  
15 46 135 800 ZT3120

- rozměr: 1 564 × 53 × 35 mm
- příkon: 45 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- index podání barev (CRI): Ra >80
- úhel vyzařování: 120°
- krytí: IP65
- průběžná montáž
- rozsah pracovní teploty: -20 °C až +35 °C

- materiál: plast (PC)
- materiál spon: nemá spony
- napětí: 220–240 V
- třída ochrany: II
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**ZT3220** 1/-/-/20  
15 46 135 900 ZT3220

## Svítidla

### Street Lights

### PROFI

## SOLIS

## PROFI

- pouliční osvětlení
- odolné hliníkové tělo
- světelná účinnost až 120 lm/W
- vysoká úspora provozních nákladů oproti sodíkovým výbojkám
- 3 roky záruka
- použití: trvalé osvětlení venkovních prostor

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- barva světla: teplá bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z00303** 1/-/-/4  
15 36 000 000 Z00303

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z00304** 1/-/-/4  
15 36 020 000 Z00304



- příkon: 50 W
- světelný tok: 6 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 412 × 146 × 63 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00504

1/-/-/4

15 36 020 001

Z00504

- příkon: 70 W
- světelný tok: 8 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 130 × 60°
- rozměr: 515 × 175 × 63 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z00704

1/-/-/2

15 36 020 002

Z00704

## Svítidla

## Reflektory

## PROFI PLUS

### AVENO

### PROFI PLUS

- kombinují špičkové parametry a moderní vzhled
- světelná účinnost až 160 lm/W
- robustní a výborně zpracované hliníkové tělo
- u vybraných modelů možnost nastavení příkonu a speciálních optik
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- vybrané modely plynule stmívatelné
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 175 × 165 × 34 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2413

1/-/-/10

15 31 241 300

ZS2413

- příkon: 30 W
- světelný tok: 4 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 196 × 183 × 37 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2423**

1/-/-/10

15 31 242 300

ZS2423

- příkon: 48 W
- světelný tok: 7 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 100°
- rozměr: 247 × 183 × 37 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2433**

1/-/-/10

15 31 243 300

ZS2433

- příkon: 100 W
- světelný tok: 16 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 294 × 270 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2443**

1/-/-/1

15 31 244 300

ZS2443

- příkon: 100 W
- světelný tok: 15 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 294 × 270 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2443A**

1/-/-/1

15 31 244 310

ZS2443A

- příkon: 150 W
- světelný tok: 24 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 294 × 345 × 70 mm



- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2453**

1/-/-/1

15 31 245 300

ZS2453

- příkon: 150 W
- světelný tok: 23 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 294 × 345 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2453A**

1/-/-/1

15 31 245 310

ZS2453A

- příkon: 200 W
- světelný tok: 32 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 368 × 388 × 75 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2463**

1/-/-/1

15 31 246 300

ZS2463

- příkon: 200 W
- světelný tok: 31 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 60° × 135°
- rozměr: 368 × 388 × 70 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2463A**

1/-/-/1

15 31 246 310

ZS2463A

- příkon: 300 W
- světelný tok: 48 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 100–277 V
- krytí: IP66
- úhel vyzařování: 90°
- rozměr: 432 × 425 × 75 mm

- délka přívodního kabelu: 1 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS2473**

1/-/-/1

15 31 247 300

ZS2473

## Svítidla

## Reflektory

## PROFI

## INOVO

## PROFI

- úspora provozních nákladů až 70 % proti halogen. reflektorům
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- kabelová spojka pro připojení kabelu (součást balení)
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 5 let záruka
- použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2612

1/-/-/30

15 31 242 612

ZS2612

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2622

1/-/-/20

15 31 242 622

ZS2622

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm

- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2632

1/-/-/10

15 31 242 632

ZS2632



- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2642** 1/-/-10  
15 31 242 642 ZS2642

- příkon: 100 W
- světelný tok: 11 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 300 × 220 × 42 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2652** 1/-/-5  
15 31 242 652 ZS2652

- příkon: 150 W
- světelný tok: 16 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 335 × 270 × 43 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2662** 1/-/-3  
15 31 242 662 ZS2662

- příkon: 200 W
- světelný tok: 22 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 390 × 300 × 49 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2672** 1/-/-2  
15 31 242 672 ZS2672

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 95 × 70 × 27 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2712** 1/-/-20  
15 31 242 712 ZS2712

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 95 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2722

1/-/-20

15 31 242 722

ZS2722

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 160 × 110 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2732

1/-/-10

15 31 242 732

ZS2732

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 200 × 145 × 28 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2742

1/-/-10

15 31 242 742

ZS2742

# Svítidla

## Reflektory

### CLASSIC

## ILIO

## CLASSIC

- unikátní design s mléčným PC difusorem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: fasády, soukromé i veřejné prostory, prodejní stánky

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 99 × 51 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2510** 1/-/-/20  
15 31 252 510 ZS2510

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 123 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2520** 1/-/-/20  
15 31 252 520 ZS2520

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 148 × 55 mm

- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2530** 1/-/-/12  
15 31 252 530 ZS2530

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 170 × 55 mm



- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2540** 1/-/-10  
15 31 252 540 ZS2540

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 950 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 162 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2910** 1/-/-18  
15 31 252 910 ZS2910

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 147 × 175 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2920** 1/-/-12  
15 31 252 920 ZS2920

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 178 × 201 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2930** 1/-/-10  
15 31 252 930 ZS2930

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 208 × 223 × 75 mm



- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZS2940** 1/-/-5  
15 31 252 940 ZS2940



## TAMBO

## CLASSIC

- hliník s mléčným PC difuzorem zajišťující příjemné světlo
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- 3 roky záruka
- použití: komerční, privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 102 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2511

1/-/-14

15 31 242 511

ZS2511

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 101 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2521

1/-/-12

15 31 242 521

ZS2521

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 114 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2531

1/-/-10

15 31 242 531

ZS2531

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 142 × 55 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2541

1/-/-7

15 31 242 541

ZS2541

- příkon: 10,5 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 105 × 143 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2911

1/-/-14

15 31 242 911

ZS2911

- příkon: 20 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 135 × 165 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2921

1/-/-12

15 31 242 921

ZS2921

- příkon: 30,5 W
- světelný tok: 2 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 165 × 185 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2931

1/-/-10

15 31 242 931

ZS2931

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 300 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 210 × 217 × 64 mm



- délka přívodního kabelu: 30 cm
- dosah PIR senzoru: 10 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK06
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2941

1/-/-7

15 31 242 941

ZS2941

## Svítidla

## Reflektory

## ESSENTIAL

## SIMPO

## ESSENTIAL

- vyrobeny z hliníku se skleněným difuzorem
- úspora provozních nákladů až 90 % proti halogen. reflektorům
- ultratenký design
- zkosená montážní konzole umožňuje snadnou instalaci na zeď
- možnost nastavení citlivosti PIR čidla a doby provozu
- použití: privátní objekty a okolní prostředí

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 85 × 73 × 25 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

ZS2213

15 31 221 300

1/-/-/48

ZS2213

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 92 × 25 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

ZS2223

15 31 222 300

1/-/-/24

ZS2223

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 143 × 113 × 25 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

ZS2233

15 31 223 300

1/-/-/24

ZS2233

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 182 × 142 × 27 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2243**

1/-/-12

15 31 224 300

ZS2243

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 85 × 141 × 52 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2313**

1/-/-16

15 31 231 300

ZS2313

- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 114 × 156 × 52 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2323**

1/-/-20

15 31 232 300

ZS2323

- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 143 × 175 × 52 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2333**

1/-/-10

15 31 233 300

ZS2333

- příkon: 50 W
- světelný tok: 5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 182 × 199 × 52 mm



- délka přívodního kabelu: 20 cm
- dosah PIR senzoru: 8 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H05RN-F
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2343**

1/-/-10

15 31 234 300

ZS2343



## Svítidla

## Reflektory

## Příslušenství

- vodotěsný konektor ke snadnému propojení 2 třížilových vodičů
- vysoké krytí IP68, silikonové těsnění
- ocelová skládací trojnožka slouží jako stojan pro 2 reflektory
- výška: 66–180 cm, nosnost maximálně 4 kg

**ZS9010**

1/-/10/90

15 31 900 010

ZS9010



8 592920 031919



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: průměr 26 × 70 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

**ZS9020**

1/-/10/90

15 31 900 020

ZS9020



8 592920 087718



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: průměr 26 × 90 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

**ZS9030**

1/-/10/80

15 31 900 030

ZS9030



8 592920 087749



napětí: 250 V = krytí: IP68 = rozměr: 26 × 90 × 62 mm = materiál těla: plast (PA66) = stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08 = prodejní obal: 1 ks, sáček

**ZS9510**

1/-/-/4

15 31 950 010

ZS9510



8 592920 035160



rozměr: 140 × 120 × 630 mm = materiál těla: ocel = prodejní obal: 1 ks, krabice

## Svítidla

## Pracovní světla

## PROFI

## CANNO

## PROFI

- napájení ze sítě, vhodné pro vnitřní a vnější prostředí
- nárazuvzdorná a voděodolná robustní konstrukce
- široký úhel osvětlení plochy 360°
- odolné vůči vodě a nárazu díky krytí IP54 a stupni ochrany IK07
- madlo a skládací konstrukce usnadňující transport reflektoru
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáže, dílny, autoservisy

- příkon: 70 W
- světelný tok: 7 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 360°
- rozměr: 205 × 160 × 880 mm

- délka přívodního kabelu: 2 m
- počet průchozích zásuvek: 1
- typ průchozích zásuvek: FRENCH
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: plast (ABS)
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK07
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZS3360F**

1/-/-1

8 592920 120521

15 40 233 600

ZS3360F

## Svítidla

## Pracovní světla

## CLASSIC

## ILIO

## CLASSIC

- napájení ze sítě, vhodné pro vnitřní a vnější prostředí
- nárazuvzdorná a voděodolná robustní konstrukce
- široký úhel osvětlení plochy 110°
- voděodolnost díky krytí IP44 a stupni ochrany IK10
- madlo a skládací konstrukce usnadňující transport reflektoru
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáže, dílny, autoservisy

- příkon: 21 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 215 × 185 × 250 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3322

1/-/-/6

15 42 033 220

ZS3322

- příkon: 31 W
- světelný tok: 2 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 240 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3332

1/-/-/4

15 42 033 320

ZS3332

- příkon: 51 W
- světelný tok: 4 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP44
- úhel vyzařování: 110°
- rozměr: 270 × 185 × 275 mm

- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK10
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS3342

1/-/-/4

15 42 033 420

ZS3342

## HOBBY SLIM

CLASSIC

- vyšší krytí pro osvětlení vnitřních i venkovních prostor
- ocelová skládací trojnožka
- odolné vůči nízkým venkovním teplotám či kapkám vody
- díky stojanu lze nastavit směr světla tam, kde je potřeba
- možnost nastavení až do výšky 66–185 cm
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: na stavbách, rodinné domy, garáž, dílny, autoservisy

- příkon: 2× 20,5 W
- světelný tok: 2× 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2221.2

1/-/-/2

15 31 222 120

ZS2221.2

- příkon: 2× 30 W
- světelný tok: 2× 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 220–240 V~
- krytí: IP65
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 860 × 860 × 1 850 mm



- délka přívodního kabelu: 3 m
- materiál přívodního kabelu: guma
- typ přívodního kabelu: H07RN-F
- materiál těla: hliník
- stupeň ochrany proti mechanickým nárazům: IK08
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2231.2

1/-/-/2

15 31 223 120

ZS2231.2

## ACCO

CLASSIC

- reflektorem s akumulátory nabízejí maximální variabilitu
- robustní konstrukce vhodná pro práci v náročném prostředí
- není třeba přítomnost elektrické sítě
- skládací stojan pro snadnější převoz a skladování
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°
- 3 roky záruka
- použití: na stavbách, garáž, dílny, autoservisy, camping

- příkon: 10 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 212 × 177 × 224 mm



- akumulátor: Li-Ion 4 400 mAh
- doba svícení na AKU: 3–10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2812

1/-/-/5

15 31 281 200

ZS2812



- příkon: 20 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 266 × 220 × 273 mm

- akumulátor: Li-Ion 6 600 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2822

1/-/-4

15 31 282 200

ZS2822



- příkon: 30 W
- světelný tok: 3 000 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K
- barva světla: studená bílá
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- napětí: 5 V DC 220–240 V AC
- krytí: IP54
- úhel vyzařování: 120°
- rozměr: 292 × 219 × 273 mm

- akumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- doba svícení na AKU: 3 – 10 hodin
- materiál těla: hliník
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZS2832

1/-/-2

15 31 283 200

ZS2832



## Svítidla

## Lineární svítidla

## PROFI PLUS

### ORTO

### PROFI PLUS

- moderní lineární svítidla z kvalitního hliníkového profilu
- lze je vzájemně spojovat do různých tvarů
- připraveno na průběžnou montáž v liniovém zapojení
- možnost přisazené, vestavné či závěsné montáže
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, prodejní plochy, vnitřní prostory

- příkon: 8 W
- světelný tok: 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 151 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



ZALL

1/-/-12

15 43 081 000

ZALL



- příkon: 12 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 151 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZALT**  
15 43 121 000

1/-/-/8  
ZALT

- příkon: 15 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 252 × 252 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZALX**  
15 43 151 000

1/-/-/6  
ZALX

- příkon: 19 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 600 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZAL192**  
15 43 191 000

1/-/-/6  
ZAL192

- příkon: 38 W
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/vestavné
- rozměr: 1 200 × 49 × 58 mm
- barva těla: bílá

- řada: ORTO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZAL382**  
15 43 381 000

1/-/-/6  
ZAL382

- produkt: sada lanek
- rozměr: 150 cm (délka lanka)
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZALAP**  
15 43 999 000

1/-/-/100  
ZALAP

- produkt: sada háčků
- určeno pro: lineární svítidla
- prodejní obal: 1 ks, krabice



ZALAR

1/-/-/36

15 43 999 001

ZALAR

- produkt: napájecí box
- materiál: kov
- určeno pro: lineární svítidla



ZALAS

1/-/-/24

15 43 999 002

ZALAS

## Svítidla

## LED Panely

## PROFI PLUS

### PROXO

### PROFI PLUS

- ve tvaru čtverce i obdélníku s úhlem vyzařování 90°/120°
- k dispozici i modely s vysokým indexem podání barev
- vysoká účinnost a úspora energie
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 40 W
- náhrada za žárovku: 4x 18 W CFL
- světelný tok: 3 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 95
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZR1433

1/-/-/5

15 44 104 032

ZR1433



- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 360 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZB1114** 1/-/-/4  
15 44 103 320 ZB1114

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



**ZB1124** 1/-/-/4  
15 44 103 321 ZB1124

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 2× 18 W CFL
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 295 × 10,4 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZR2212** 1/-/-/8  
15 41 181 200 ZR2212

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 360 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZB3114** 1/-/-/4  
15 44 203 320 ZB3114

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 295 × 1 195 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



**ZB3124** 1/-/-/4  
15 44 203 321 ZB3124



## PIXXO

## PROFI PLUS

- svítidlo čtvercového tvaru pro osvětlení vnitřních prostor
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 48 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: PROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZR1532** 1/-/-/4  
15 44 104 820 ZR1532

## LEXXO

## PROFI PLUS

- moderní úsporná svítidla s technologií BACKLIT
- vysoká účinnost a rovnoměrnost vyzařovaného světla
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI > 80
- příjemné rozptýlené světlo s úhlem vyzařování 90°/120°
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- podporované OS:
- kompatibilita:
- protokol:
- přenosová frekvence:
- ovládání hlasovými asistenty:
- notifikace do mobilní aplikace:
- další funkce:
- jazyky aplikace:
- obsah balení:

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 25 mm



**ZB2124** 1/-/-/4  
15 44 103 026 ZB2124

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 25 mm

- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZB2154** 1/-/-/4  
15 44 103 027 ZB2154

- příkon: 34 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm
- barva těla: bílá
- řada: LEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZR1642** 1/-/-/4  
15 44 103 428 ZR1642

- produkt: rámeček pro přisazenou montáž
- rozměr: 600 × 600 × 70 mm
- materiál: hliník
- určeno pro: Backlit panel 60 × 60
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZR9036** 1/-/-/20  
15 44 100 000 ZR9036

## TROXO

## PROFI PLUS

- atraktivní čtvercový design
- vysoká světelná účinnost a energetická úspora
- příjemné rozptýlené světlo s velmi nízkým indexem oslnění
- osvětluje s odpovídající intenzitou prostor v úhlu 85°
- neoslňuje zbytečně okolí širokým úhlem vyzařování
- 5 let záruka
- použití: osvětlení chodeb, kanceláří, učeben, obchodních domů

- příkon: 27 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 85°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 23,2 mm
- barva těla: bílá
- řada: TROXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 16



**ZR1722** 1/-/-/4  
15 44 212 730 ZR1722

## VEXXO

## PROFI PLUS

- ve tvaru čtverce i obdélníku s úhlem vyzařování 90°
- vysoká účinnost a úspora energie
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- integrovaný rámeček pro přisazenou montáž
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 601 × 601 × 37 mm

- barva těla: bílá
- řada: VEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB1524

1/-/-/4

15 44 103 322

ZB1524



- příkon: 33 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 1 201 × 301 × 37 mm

- barva těla: bílá
- řada: VEXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



ZB3524

1/-/-/4

15 44 203 322

ZB3524



## Svítidla

## LED Panely

## EXCLUSIVE

## RIVI

## EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin panelů
- přednastavené čtyři světelné scény
- možnost dokoupení dálkového ovladače
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory, hotely

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 19



ZR5410

1/-/-/4

15 44 213 670

ZR5410

- produkt: dálkový ovladač pro ZR5410
- určeno pro: LED panely řady Exclusive



ZR9041

1/-/-/100

15 44 300 001

ZR9041



# Svítidla

## LED Panely

### PROFI

## MAXXO

## PROFI

- čtvercový a obdélníkový tvar pro osvětlení kancel. prostor
- vysoká účinnost a úspora energie
- příjemně rozptýlené světlo
- odolnost světlo vodivé desky proti žloutnutí vlivem UV záření
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19


**ZB1223**

1/-/-/5

15 44 103 610

ZB1223

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22


**ZB1214**

1/-/-/5

15 44 103 628

ZB1214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19


**ZB1224**

1/-/-/5

15 44 103 629

ZB1224

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZB3214** 1/-/-/5  
15 44 103 630 ZB3214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 2× 36 W CFL
- světelný tok: 4 320 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 90°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 1 195 × 295 × 10 mm

- barva těla: bílá
- řada: MAXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



**ZB3224** 1/-/-/5  
15 44 103 631 ZB3224

## REXXO

## PROFI

- moderní úsporná svítidla využívající technologii BACKLIT
- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- 5 let záruka
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 24 mm

- barva těla: bílá
- řada: REXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 22



**ZB2214** 1/-/-/6  
15 44 103 622 ZB2214

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 4 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 24 mm

- barva těla: bílá
- řada: REXXO
- záruční doba: 5 let
- UGR<: 19



**ZB2224** 1/-/-/6  
15 44 103 623 ZB2224

## Svítidla

## LED Panely

## ESSENTIAL

## DAXXO

## ESSENTIAL

- rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelná účinnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo
- použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 4× 18 W CFL
- světelný tok: 3 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 595 × 595 × 30 mm

- barva těla: bílá
- záruční doba: 2 roky
- UGR<: 22

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

ZB2414

1/-/-/6

15 44 103 621

ZB2414

## Svítidla

## LED Panely

## Příslušenství

**ZR9001**

1/-/-/100

15 42 009 001

ZR9001



8 592920 034415



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

**ZR9002**

1/-/-/100

15 42 009 002

ZR9002



8 592920 034439



produkt: sada pružin = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček

**ZR9010**

1/-/-/100

15 42 009 010

ZR9010



8 592920 034453



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

**ZR9011**

1/-/-/100

15 42 009 011

ZR9011



8 592920 034477



produkt: sada háčků = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček

**ZR9020**

1/-/-/100

15 42 009 020

ZR9020



8 592920 034491



produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 4 ks, sáček

**ZR9021**

1/-/-/100

15 42 009 021

ZR9021



8 592920 034514



produkt: sada lanek = rozměr: 5 – 145 cm (délka lanka) = materiál: kov = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = prodejní obal: 6 ks, sáček



**ZR9034**

1/-/-/20

15 42 009 034

ZR9034



8 592920 076866



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 60 × 60 (PROXO, MAXXO) = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZR9035**

1/-/-/15

15 42 009 035

ZR9035



8 592920 076880



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 1 200 × 300 × 45 mm = materiál: hliník = určeno pro: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZR9036**

1/-/-/20

15 44 100 000

ZR9036



8 592920 106853



produkt: rámeček pro přisazenou montáž = rozměr: 600 × 600 × 70 mm = materiál: hliník = určeno pro: Backlit panel 60 × 60 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZR9041**

1/-/-/100

15 44 300 001

ZR9041



8 592920 097830



produkt: dálkový ovladač pro ZR5410 = určeno pro: LED panely řady Exclusive

## Svítidla

## Drivery

- náhradní externí zdroje umožňující stmívání a ovládání LED svítidel
- zajišťují optimální funkci, energetickou účinnost a ochranu před poškozením LED diod
- 5 let záruka

**ZZ1435T**

1/-/-/50

15 60 014 350

ZZ1435T



8 592920 114322



▪ napětí vstupu: 220–240 V AC  
 ▪ frekvence: 50/60 Hz  
 ▪ napětí na výstupu: 25–40 V DC  
 ▪ proud na výstupu: 200–350 mA  
 ▪ příkon: 14 W  
 ▪ rozměr: 97 × 46 × 31 mm

▪ typ: TRIAK  
 ▪ záruční doba: 5 let

**ZZ2055T**

1/-/-/50

15 60 020 550

ZZ2055T



8 592920 114339



▪ napětí vstupu: 220–240 V AC  
 ▪ frekvence: 50/60 Hz  
 ▪ napětí na výstupu: 25–40 V DC  
 ▪ proud na výstupu: 400–550 mA  
 ▪ příkon: 20 W  
 ▪ rozměr: 117 × 46 × 31 mm

▪ typ: TRIAK  
 ▪ záruční doba: 5 let

**ZZ3070T**

1/-/-/50

15 60 030 700

ZZ3070T



8 592920 114346



- napětí vstupu: 220–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 25–40 V DC
- proud na výstupu: 550–700 mA
- příkon: 28 W
- rozměr: 117 × 46 × 31 mm

- typ: TRIAK
- záruční doba: 5 let

**ZZ409BD**

1/-/-/48

15 60 040 900

ZZ409BD



8 592920 107102



- napětí vstupu: 200–240 V AC
- frekvence: 50/60 Hz
- napětí na výstupu: 6–42 V DC
- proud na výstupu: 600–1 100 mA
- příkon: 40 W
- rozměr: 103 × 68 × 30 mm

- typ: DALI 2.0, PUSH DIM
- záruční doba: 5 let

# Svítidla

## Přisazená svítidla

### EXCLUSIVE

#### RIVI

#### EXCLUSIVE

- vhodné pro povrchovou montáž
- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- možnost vytváření a jednoduchého ovládání skupin panelů
- přednastavené čtyři světelné scény
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnosti, kancelářské prostory

- příkon: 40 W
- světelný tok: 380–3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 595 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090480

**ZM5173**

15 44 103 603

1/-/-/4

ZM5173

- příkon: 25 W
- světelný tok: 210–2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 595 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



8 592920 090466

**ZM5172**

15 44 102 400

1/-/-/4

ZM5172

- příkon: 20 W
- světelný tok: 140–1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 295 × 295 × 52 mm
- možnost stmívání

- barva těla: bílá
- řada: RIVI
- záruční doba: 3 roky
- UGR<: 22



**ZM5171** 1/-/-/3  
15 44 101 800 ZM5171



## ALVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- nasvícení stropu nad svítidlem - haló efekt
- na výběr bílý a stříbrný dekorační kroužek
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů
- 3 roky záruka



**ZM5165** 1/-/-/5  
15 39 084 002 ZM5165

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 80–1 920 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 58 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



**ZM5166** 1/-/-/5  
15 39 084 003 ZM5166

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 170 W
- světelný tok: 140–2 880 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 60 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



**ZM5167** 1/-/-/2  
15 39 087 000 ZM5167

- příkon: 72 W
- náhrada za žárovku: 270 W
- světelný tok: 250–5 000 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 884 × 583 × 64 mm

- možnost stmívání
- barva těla: stříbrná, bílá
- řada: ALVI
- záruční doba: 3 roky



## ILVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- nasvícení stropu nad svítidlem - haló efekt
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů
- 3 roky záruka

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 180–1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5168

1/-/-/5

15 39 094 300

ZM5168



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 270–2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: plast (PS) + ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: ILVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5169

1/-/-/5

15 39 094 450

ZM5169



## LIVI

EXCLUSIVE

- plynulé stmívání pomocí dálkového ovladače
- nastavení barvy světla
- funkce časovače a noční osvětlení
- 3 roky záruka
- osvětlení moderních interiérů, kanceláří nebo hotelů

- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 85 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: LIVI
- záruční doba: 3 roky



ZM5162

1/-/-/5

15 39 087 301

ZM5162





- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 90 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: LIVI
- záruční doba: 3 roky

**ZM5163**

1/-/-/5

15 39 087 451

ZM5163



## ILVI GoSmart



- Ovládání pomocí dálkového ovladače nebo mobilní aplikace
- Nastavení intenzity a barvy světla
- Funkce časovače a nočního osvětlení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- příkon: 30 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 400 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5191**

1/-/-/5

15 39 087 300

ZM5191



- příkon: 45 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 500 × 70 mm

- možnost stmívání
- barva těla: bílá
- řada: GoSmart
- záruční doba: 3 roky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty

**ZM5192**

1/-/-/5

15 39 087 450

ZM5192



## Svítidla

## Přisazená svítidla

## PROFI

## NEXXO

## PROFI

- moderní svítidla vyrobená z ocelového plechu a akrylátového skla
- kombinace vysoké kvality a zpracování
- kruhového nebo čtvercového tvaru
- snadná instalace díky instalační konzoli
- možnost volby teploty světla při montáži
- vysoce kvalitní drivery Lifud
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry v domácnostech, kanceláře, hotely

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5123**

1/-/-/8

15 39 087 070

ZM5123

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 40 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5125**

1/-/-/8

15 39 085 070

ZM5125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM5133**

1/-/-/8

15 39 087 120

ZM5133

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZM5135**  
15 39 085 120

1/-/-/8  
ZM5135

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZM5143**  
15 39 087 210

1/-/-/8  
ZM5143

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZM5145**  
15 39 085 210

1/-/-/8  
ZM5145

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZM5153**  
15 39 087 280

1/-/-/4  
ZM5153

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZM5155**  
15 39 085 280

1/-/-/4  
ZM5155

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5233

1/-/-/8

15 39 087 121

ZM5233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



ZM5243

1/-/-/8

15 39 087 211

ZM5243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



ZM5253

1/-/-/4

15 39 087 281

ZM5253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



ZM5333

1/-/-/8

15 39 087 122

ZM5333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 225 × 42 mm



ZM5343

1/-/-/8

15 39 087 212

ZM5343



- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 300 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM5353

1/-/-/4

15 39 087 282

ZM5353

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6123

1/-/-/8

15 39 087 071

ZM6123

- příkon: 7,6 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 680 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 40 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6125

1/-/-/8

15 39 085 071

ZM6125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6133

1/-/-/8

15 39 087 123

ZM6133

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6135

1/-/-/8

15 39 085 121

ZM6135

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6143

1/-/-/8

15 39 087 213

ZM6143

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6145

1/-/-/8

15 39 085 211

ZM6145

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6153

1/-/-/4

15 39 087 283

ZM6153

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6155

1/-/-/4

15 39 085 281

ZM6155

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZM6233

1/-/-/8

15 39 087 124

ZM6233

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6243**

1/-/-/8

15 39 087 214

ZM6243

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6253**

1/-/-/4

15 39 087 284

ZM6253

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6333**

1/-/-/8

15 39 087 125

ZM6333

- příkon: 21 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 225 × 225 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6343**

1/-/-/8

15 39 087 215

ZM6343

- příkon: 28,5 W
- náhrada za žárovku: 160 W
- světelný tok: 2 700 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 300 × 300 × 42 mm



- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZM6353**

1/-/-/4

15 39 087 285

ZM6353

## TIVI

## PROFI

- přisazená kruhová svítidla se světelným zdrojem energetické třídy A
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- vysoký stupeň krytí IP54 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 5,2 W
- náhrada za žárovku: 60 W
- světelný tok: 880 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 250 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



**ZM3405** 1/-/-2  
15 39 085 050 ZM3405

- příkon: 8,6 W
- náhrada za žárovku: 90 W
- světelný tok: 1 440 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 320 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



**ZM3406** 1/-/-2  
15 39 085 080 ZM3406

- příkon: 11 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 840 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



**ZM3407** 1/-/-2  
15 39 085 110 ZM3407

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 380 × 70 mm

- barva těla: bílá
- řada: TIVI
- záruční doba: 5 let



**ZM3408** 1/-/-2  
15 39 085 122 ZM3408



## DIONI

## PROFI

- designové svítidlo vyrobeno z kvalitního plastu
- možnost změny barevné teploty světla a světelného výkonu při montáži
- úspora energie
- vysoké krytí IP54 zaručující voděodolnost
- 2 barevné varianty
- možnost závěsné instalace s pomocí volitelného příslušenství
- použití: vnitřní, ale i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 725 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 280 × 62 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky

**ZM7150**

1/-/-/3

15 39 087 150 C17280-AM-TW-DP



- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 725 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 280 × 62 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky

**ZM7153**

1/-/-/3

15 39 087 151 C17280-AM-TW-DP



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 160 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 360 × 65 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky

**ZM7151**

1/-/-/3

15 39 087 180 C17360-AM-TW-DP



- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 2 160 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 360 × 65 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky

**ZM7154**

1/-/-/3

15 39 087 181 C17360-AM-TW-DP





- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 200 W
- světelný tok: 3 520 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 410 × 65 mm

- barva těla: bílá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



**ZM7152** 1/-/-/3  
15 39 087 320 C17410-AM-TW-DP

- příkon: 32 W
- náhrada za žárovku: 200 W
- světelný tok: 3 520 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 700 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené/závěsné
- rozměr: průměr 410 × 65 mm

- barva těla: černá
- řada: DIONI
- záruční doba: 3 roky



**ZM7155** 1/-/-/3  
15 39 087 321 C17410-AM-TW-DP

- produkt: závěsný kit
- materiál: plast (PC) + kov
- určeno pro: LED svítidla
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZM9000** 1/-/-/2  
15 90 900 001 ASP-C17AAA

- produkt: závěsný kit
- materiál: plast (PC) + kov
- určeno pro: LED svítidla
- barva: černá
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**ZM9001** 1/-/-/2  
15 90 900 002 ASP-C17AAA

## Svítidla

## Přisazená svítidla

## CLASSIC

## TORI

## CLASSIC

- vyrobená z kvalitního plastu a určena k povrchové montáži
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- možnost vestavné i přisazené instalace díky montážnímu rámu
- vysoká světelná účinnost
- integrovaný driver
- konzervativní design
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4121

1/-/-/6

15 39 081 150

ZM4121

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4321

1/-/-/6

15 39 082 150

ZM4321

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4122

1/-/-/4

15 39 081 240

ZM4122

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



**ZM4322** 1/-/-/4  
15 39 082 240 ZM4322

- příkon: 36 W
- náhrada za žárovku: 215 W
- světelný tok: 3 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 400 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



**ZM4325** 1/-/-/4  
15 39 085 360 ZM4325

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



**ZM4123** 1/-/-/10  
15 39 081 151 ZM4123

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



**ZM4323** 1/-/-/10  
15 39 082 151 ZM4323

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm

- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



**ZM4124** 1/-/-/4  
15 39 081 241 ZM4124

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 330 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

3  
YEARS  
WARRANTY



ZM4324

1/-/-/4

15 39 082 241

ZM4324

- příkon: 15 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

3  
YEARS  
WARRANTY



ZM4328

1/-/-/6

15 39 085 150

ZM4328

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 330 × 53 mm
- barva těla: bílá
- řada: TORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

3  
YEARS  
WARRANTY



ZM4329

1/-/-/4

15 39 085 240

ZM4329

## CORI

## CLASSIC

- stropní/nástěnná LED svítidla
- ocelové tělo svítidla s krytem z PMMA materiálu
- teplá nebo neutrální barva světla
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- 3 roky záruka
- použít: interiéry, prostory kanceláří, hotely, domácnosti

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 530 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 360 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

3  
YEARS  
WARRANTY



ZM3412

1/-/-/2

15 39 034 120

ZM3412

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 1 980 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: MW
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 6 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 410 × 115 mm
- barva těla: bílá
- řada: CORI
- záruční doba: 3 roky

**ZM3413**

1/-/-6

15 39 034 130

ZM3413

## DORI

## CLASSIC

- přisazená kruhová nebo čtvercová svítidla na strop nebo zeď
- vysoká světelná účinnost a jednoduchý design
- ve dvou tvarových provedení
- vysoký stupeň krytí IP54 zaručující voděodolnost
- snadná instalace
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4311**

1/-/-8

15 39 043 050

ZM4311

- příkon: 24,5 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4312**

1/-/-8

15 39 043 060

ZM4312

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: DORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM4313**

1/-/-8

15 39 043 070

ZM4313



- příkon: 24,5 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 115°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 280 × 280 × 55 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITEZM4314  
15 39 043 0801/-/-8  
ZM4314

## ZURI

## CLASSIC

- vyrobeno z kvalitního plastu
- 2v1 – možnost změny barvy těla svítidla
- úspora energie
- vysoké krytí IP54 zaručující voděodolnost
- 2 barevné rámečky součástí balení
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm

3 000 K  
WARM  
WHITEZM3130  
15 39 071 1401/-/-6  
ZM3130

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITEZM3230  
15 39 072 1411/-/-6  
ZM3230

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: PIR
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m

3 000 K  
WARM  
WHITEZM3131  
15 39 071 2401/-/-6  
ZM3131

- příkon: 14 W
- náhrada za žárovku: 75 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- pohybový senzor: PIR
- úhel vyzařování: 120°
- dosah senzoru: 10 m
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 215 × 80 mm
- barva těla: černá/bílá
- řada: ZURI
- záruční doba: 2 roky



**ZM3231** 1/-/-/6  
15 39 072 240 ZM3231

## QARI

## CLASSIC

- vyrobeno z kvalitního plastu
- kruhové i oválné provedení
- úspora energie
- vysoké krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 78 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky



**ZM3010** 1/-/-/6  
15 39 722 000 ZM3010

- příkon: 20 W
- náhrada za žárovku: 120 W
- světelný tok: 1 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 270 × 145 × 81 mm
- barva těla: bílá
- řada: QARI
- záruční doba: 2 roky



**ZM3020** 1/-/-/8  
15 39 722 010 ZM3020

## RORI

## CLASSIC

- residenční svítidlo s funkcí nočního přisvitu (2 200K) - změna funkce pomocí vypínače na zdi
- možnost změny barevné teploty světla při montáži
- úspora energie
- 2 barevné varianty - bílá a černá
- použití: domovní interiéry

- příkon: 17 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 400 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 90
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 310 × 75 mm

- barva těla: bílá
- řada: RORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4400

1/-/-/3

15 39 087 170

CF63 WHITE

- příkon: 17 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 100 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/3 500/4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 90
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 310 × 75 mm

- barva těla: černá
- řada: RORI
- záruční doba: 3 roky



ZM4401

1/-/-/3

15 39 087 171

CF63 BLACK

## Svítidla

## Přisazená svítidla

## ESSENTIAL

## RUBIC

## ESSENTIAL

- vyrobená z kvalitního plastu a určena k povrchové montáži
- dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- možnost vestavné i přisazené instalace díky montážnímu rámu
- vysoká světelná účinnost
- integrovaný driver
- konzervativní design
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 120 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZM5432**

1/-/-/36

15 39 085 092

ZM5432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 170 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZM5442**

1/-/-/24

15 39 085 182

ZM5442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 220 × 42 mm



- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZM5452**

1/-/-/12

15 39 085 242

ZM5452



- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 120 × 120 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6432**

1/-/-/36

15 39 085 093

ZM6432

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 170 × 170 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6442**

1/-/-/24

15 39 085 183

ZM6442

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 220 × 220 × 42 mm

- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

**ZM6452**

1/-/-/12

15 39 085 243

ZM6452

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

## FIONI

## ESSENTIAL

- přisazené LED svítidlo s příkonem 12 W, 18 W a 24 W
- neutrální bílá barva světla
- úspora energie
- snadná instalace
- světelná účinnost 100 lm/W

- příkon: 12 W
- náhrada za žárovku: 80 W
- světelný tok: 1 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 255 × 63 mm

- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1120**

1/-/-/4

15 39 085 123

ZM1120

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 330 × 75 mm



- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1121**

1/-/-2

15 39 085 184

ZM1121

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 150 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: ocelový plech
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 390 × 80 mm



- barva těla: bílá
- řada: FIONI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1122**

1/-/-2

15 39 085 245

ZM1122

## FLORI

## ESSENTIAL

- kvalitní svítidlo s přisvícením stropu
- ve dvou různých provedeních a dvou různých velikostech
- 2 barevné varianty - bílá a černá
- úspora energie
- jednoduchá instalace
- použití: domovní interiéry

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 293 × 29 mm



- barva těla: bílá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1400**

1/-/-6

15 39 085 186

CL8105-021

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 293 × 293 × 29 mm



- barva těla: bílá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky

**ZM1402**

1/-/-6

15 39 085 187

CL8109-031

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 293 × 29 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

**ZM1404** 1/-/-/6  
15 39 085 188 CL8106-022

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 115 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 293 × 293 × 29 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

**ZM1406** 1/-/-/6  
15 39 085 189 CL8105-021

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 420 × 29 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

**ZM1401** 1/-/-/6  
15 39 085 220 CL8113-041

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 420 × 420 × 29 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

**ZM1403** 1/-/-/6  
15 39 085 221 CL8105-021

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: průměr 420 × 29 mm

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

**ZM1405** 1/-/-/6  
15 39 085 222 CL8114-042

- příkon: 22 W
- náhrada za žárovku: 130 W
- světelný tok: 2 200 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: přisazené
- rozměr: 420 × 420 × 29 mm
- barva těla: černá
- řada: FLORI
- záruční doba: 2 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZM1407**

1/-/-/6

15 39 085 223

CL8116-052

## Svítidla

### Přisazená svítidla

### Ostatní

**ZM9000**

1/-/-/2

15 90 900 001

ASP-C17AAA



produkt: závěsný kit = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: LED svítidla = barva: bílá  
= prodejní obal: 1 ks, krabice

**ZM9001**

1/-/-/2

15 90 900 002

ASP-C17AAA



produkt: závěsný kit = materiál: plast (PC) + kov = určeno pro: LED svítidla = barva:  
černá = prodejní obal: 1 ks, krabice



## Svítidla

## Závěsné svítidla

## CLASSIC

## CLASSIC

- pro žárovky s patičí E27
- ideální v kombinaci s filamentovými nebo vintage žárovkami
- atraktivní design v barvě mědi a mosaze
- možnost instalace vlastního stínítka
- 3 roky záruka
- použití: moderní interiéry, bary, hotely, restaurace

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- barva těla: měď
- záruční doba: 3 roky

**ZC3000**

1/-/10/20

15 47 300 000

ZC3000

- materiál těla: lisovaný plech + hliník
- způsob montáže: závěsné
- rozměr: průměr 10 × 100 cm
- barva těla: mosaz
- záruční doba: 3 roky

**ZC3100**

1/-/10/20

15 47 310 000

ZC3100

## Svítidla

## Vestavná svítidla

## EXCLUSIVE

## SIMMI

## EXCLUSIVE

- elegantní bodová LED svítidla s možností naklonění
- disponují integrovaným driverem
- bílé plastové provedení nebo varianta s broušeným niklem
- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- 3 roky záruka
- použití: vnitřní i venkovní prostředí všech prostor a domů

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



**ZD3121** 1/-/6/60  
15 40 115 510 ZD3121

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 90 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: bílá
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



**ZD3122** 1/-/6/60  
15 40 115 570 ZD3122

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



**ZD3221** 1/-/6/60  
15 40 125 510 ZD3221

- příkon: 5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 80 × 25 mm

- montážní otvor: 68 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: SIMMI
- záruční doba: 3 roky



**ZD3222** 1/-/6/60  
15 40 125 570 ZD3222

## Svítidla

### Vestavná svítidla

## PROFI

### NEXXO

### PROFI

- vyrobena z ocelového plechu a akrylátového skla
- možnost volby teploty světla při montáži černé a stříbrné varianty
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- 3 roky záruka
- použití: interiéry v domácnostech, kanceláře nebo hotely

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1124** 1/-/-/8  
15 40 110 613 ZD1124

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1125** 1/-/-/8  
15 40 110 623 ZD1125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1134**

15 40 111 214

1/-/-/8

ZD1134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1135**

15 40 111 224

1/-/-/8

ZD1135

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1144**

15 40 111 813

1/-/-/8

ZD1144

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1145**

15 40 111 823

1/-/-/8

ZD1145

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky

**ZD1154**

15 40 112 413

1/-/-/4

ZD1154

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 300 × 21 mm

- montážní otvor: 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1155**  
15 40 112 423

1/-/-/4  
ZD1155

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1223**  
15 40 130 670

1/-/-/8  
ZD1223

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm

- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1233**  
15 40 131 270

1/-/-/8  
ZD1233

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1243**  
15 40 131 870

1/-/-/8  
ZD1243

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 21 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD1323**  
15 40 140 670

1/-/-/8  
ZD1323



- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1333

1/-/-/8

15 40 141 270

ZD1333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD1343

1/-/-/8

15 40 141 870

ZD1343

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 450 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



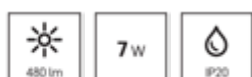
ZD2124

1/-/-/8

15 40 210 612

ZD2124

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2125

1/-/-/8

15 40 210 622

ZD2125

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



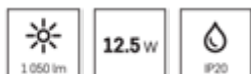
ZD2134

1/-/-/8

15 40 211 213

ZD2134

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD2135**  
15 40 211 223

1/-/-/8  
ZD2135

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD2144**  
15 40 211 813

1/-/-/8  
ZD2144

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD2145**  
15 40 211 823

1/-/-/8  
ZD2145

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD2154**  
15 40 212 413

1/-/-/4  
ZD2154

- příkon: 25 W
- náhrada za žárovku: 125 W
- světelný tok: 2 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 300 × 300 × 21 mm



- montážní otvor: 280 × 280 mm
- barva těla: bílá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZD2155**  
15 40 212 424

1/-/-/4  
ZD2155

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2223

1/-/-/8

15 40 230 670

ZD2223

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2233

1/-/-/8

15 40 231 270

ZD2233

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm



- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: broušený nikel
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2243

1/-/-/8

15 40 231 870

ZD2243

- příkon: 7 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 480 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 21 mm



- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2323

1/-/-/8

15 40 240 670

ZD2323

- příkon: 12,5 W
- náhrada za žárovku: 70 W
- světelný tok: 1 050 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 21 mm



- montážní otvor: 155 × 155 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2333

1/-/-/8

15 40 241 270

ZD2333

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 100 W
- světelný tok: 1 600 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000/3 500/4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 82
- úhel vyzařování: 110°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 225 × 225 × 21 mm

- montážní otvor: 205 × 205 mm
- barva těla: černá
- řada: NEXXO
- záruční doba: 3 roky



ZD2343

1/-/-/8

15 40 241 870

ZD2343

## VIXXO

## PROFI

- tenká atraktivní bezrámečková LED svítidla
- z kvalitní slitiny hliníku s bílou vnější povrchovou úpravou
- umožňují jednoduchou horizontální i vertikální instalaci
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- 3 roky záruka
- použití: koupelny a toalety, kuchyně

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 75 × 20 mm

- montážní otvor: 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1112

1/-/4/20

15 40 110 621

ZV1112

- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 100 × 20 mm

- montážní otvor: 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1122

1/-/4/20

15 40 110 820

ZV1122

- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 125 × 20 mm

- montážní otvor: 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



ZV1132

1/-/4/16

15 40 111 120

ZV1132



- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 155 × 20 mm

- montážní otvor: 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV1142** 1/-/-/10  
15 40 111 520 ZV1142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 185 × 20 mm

- montážní otvor: 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV1152** 1/-/-/12  
15 40 112 220 ZV1152

- příkon: 6 W
- náhrada za žárovku: 42 W
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 75 × 75 × 20 mm

- montážní otvor: 55 × 55 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV2112** 1/-/4/20  
15 40 210 621 ZV2112

- příkon: 7,5 W
- náhrada za žárovku: 50 W
- světelný tok: 650 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 100 × 100 × 20 mm

- montážní otvor: 80 × 80 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV2122** 1/-/4/20  
15 40 210 820 ZV2122

- příkon: 10 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 125 × 125 × 20 mm

- montážní otvor: 105 × 105 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV2132** 1/-/4/16  
15 40 211 120 ZV2132



- příkon: 13,5 W
- náhrada za žárovku: 85 W
- světelný tok: 1 250 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 155 × 155 × 20 mm
- montážní otvor: 135 × 135 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV2142** 1/-/-/10  
15 40 211 520 ZV2142

- příkon: 19 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 700 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 185 × 185 × 20 mm
- montážní otvor: 165 × 165 mm
- barva těla: bílá
- řada: VIXXO
- záruční doba: 3 roky



**ZV2152** 1/-/-/12  
15 40 212 220 ZV2152

## GERI

## PROFI

- možnost naklopení až o 90 stupňů
- dvě barevné varianty
- snadná instalace
- 3 roky záruka
- použití: nasvícení stěn, poliček, obrazů

- příkon: 6,5 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 780 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/4 000/6 500 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 36°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 105 × 40 mm
- montážní otvor: 87 mm
- možnost stmívání: ano – Triac
- barva těla: bílá
- řada: GERI
- záruční doba: 3 roky



**ZV1160** 1/-/-/20  
15 40 116 500 GIMBALL

- příkon: 6,5 W
- náhrada za žárovku: 40 W
- světelný tok: 700 lm
- teplota chromatičnosti: 2 700/4 000/6 500 K
- materiál těla: hliník
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 36°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 105 × 40 mm
- montážní otvor: 87 mm
- možnost stmívání: ano – Triac
- barva těla: černá
- řada: GERI
- záruční doba: 3 roky



**ZV1161** 1/-/-/20  
15 40 146 500 GIMBALL

## Svítidla

## Vestavná svítidla

## ESSENTIAL

## RUBIC

## ESSENTIAL

- bílé provedení z kvalitního plastu
- určena k zapaštění do sádkartonu
- dlouhodobá životnost s minimálním úbytkem svítivosti
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver
- použití: osvětlení interiérů v domácnostech

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 120 × 26 mm



- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZD1432**

1/-/-/45

15 39 085 090

ZD1432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 170 × 26 mm



- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZD1442**

1/-/-/32

15 39 085 180

ZD1442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: průměr 220 × 26 mm



- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZD1452**

1/-/-/16

15 39 085 244

ZD1452

- příkon: 9 W
- náhrada za žárovku: 65 W
- světelný tok: 900 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 120 × 120 × 26 mm

- montážní otvor: 90–110 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



ZD2432

1/-/-/45

15 39 085 091

ZD2432

- příkon: 18 W
- náhrada za žárovku: 110 W
- světelný tok: 1 800 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 170 × 170 × 26 mm

- montážní otvor: 140–160 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



ZD2442

1/-/-/32

15 39 085 181

ZD2442

- příkon: 24 W
- náhrada za žárovku: 145 W
- světelný tok: 2 400 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- materiál těla: plast (PC)
- index podání barev (CRI): Ra > 80
- úhel vyzařování: 120°
- způsob montáže: vestavné
- rozměr: 220 × 220 × 26 mm

- montážní otvor: 190–210 mm
- barva těla: bílá
- řada: RUBIC
- záruční doba: 2 roky



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



ZD2452

1/-/-/16

15 39 085 241

ZD2452

## Svítidla

## Nouzová svítidla

## PROFI

## CESSI

## PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220–240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W max.
- rozměr: 315 × 223 × 45 mm
- světelný tok: 30 lm
- teplota chromatičnosti: 5 000 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: Ni-Cd
- kapacita baterie: 900 mAh
- provozní režim: trvalý/photovostnní

**ZN1210**

1/-/-/6

15 48 121 000

ZN1210



- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 386 × 80 × 74 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky

**ZN1211**

1/-/-/8

15 48 121 100

ZN1211



## NESSI

## PROFI

- nouzová svítidla pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťují bezpečné opuštění místnosti během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP65
- materiál těla: plast (ABS)
- napájecí napětí: 220-240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: 351 × 111 × 63 mm
- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: přisazená
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: trvalý/photovostní

**ZN1110**

1/-/-/10

15 48 111 000

ZN1110



- materiál těla: ocelový plech
- rozměr: 387 × 147 × 30 mm
- typ montáže: vestavná
- záruční doba: 4 roky

**ZN1111**

1/-/-/10

15 48 111 100

ZN1111



- krytí: IP65
- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: 350 × 113 × 192 mm
- záruční doba: 4 roky

**ZN1112**

1/-/-/10

15 48 111 200

ZN1112





## ORSU

## PROFI

- nouzové svítidlo pro případ selhání elektrického napětí
- zajišťuje bezpečné opuštění místností během výpadku proudu
- doba zálohy v případě výpadku 3 hodiny
- testovací tlačítko a kontrolní LED dioda pro test funkčnosti
- 4 roky záruka
- použité: průmyslové a skladové objekty, chodby, kanceláře

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
- barva světla: studená bílá
- krytí: IP20
- materiál těla: plast (PC)
- napájecí napětí: 220-240 V AC
- příkon na vstupu: 3 W
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- světelný tok: 240 lm
- teplota chromatičnosti: 6 500 K

- typ montáže: vestavní
- záruční doba: 4 roky
- délka zálohy: 3 h
- typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh
- provozní režim: pohotovostní



8 592920 091081

**ZN1310**

1/-/-/12

15 48 131 000

ZN1310



- materiál těla: plast (PC)
- rozměr: průměr 140 × 55 mm
- typ montáže: přísazená
- záruční doba: 4 roky



8 592920 091104

**ZN1311**

1/-/-/12

15 48 131 100

ZN1311



# Svítidla

## Nouzová svítidla

### Nouzové moduly

- kontrolní vybavení: manuální tlačítko
  - krytí: IP20
  - materiál těla: plast (PC)
  - napájecí napětí: 220–240 V AC
  - příkon na vstupu: 6 W max.
  - rozměr: 212 × 73 × 28 mm
  - záruční doba: 3 roky
  - délka zálohy: 1 h
  - typ baterie: LiFePo4
- kapacita baterie: 1 500 mAh



8 592920 086001

**ZR9310**

15 48 931 000

1/-/-/20

ZR9310

## Svítidla

## Orientační svítidla

## CLASSIC

## AMAL

## CLASSIC

- úsporné LED lišty ke zkrášlení šatní skříně nebo kuchyňské linky
- délky od 300 mm po 1 150 mm
- možnost propojení různých délek
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



**ZC0108** 1/-/-/24  
15 45 000 080 ZC0108

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 113 × 43 × 65 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 123 × 53 × 61 mm
- světelný tok: 55 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



**ZC0110** 1/-/-/24  
15 45 000 100 ZC0110

- barva: nerez
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W

- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 75 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin



**ZC0109** 1/-/-/24  
15 45 000 090 ZC0109

- barva: nerez
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 75 × 70 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 2 W

- rozměr: 80 × 80 × 61 mm
- světelný tok: 70 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

<b>ZC0111</b>	1/-/-/24
15 45 000 110	ZC0111

## DIRAL

## CLASSIC

- orientační svítidla dostupná v několika tvarech i velikostech
- určena pro vestavnou montáž
- hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor
- nadstandardní životnost
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 80 × 75 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1 W

- rozměr: 90 × 90 × 71 mm
- světelný tok: 25 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

3 000 K  
WARM  
WHITE

<b>ZC0105</b>	1/-/-/16
15 45 000 050	ZC0105

- barva: šedá
- barva světla: teplá bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: sklo
- materiál těla: hliník
- montážní otvor: 125 × 58 mm
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W

- rozměr: 140 × 70 × 71 mm
- světelný tok: 90 lm
- teplota chromatičnosti: 3 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

3 000 K  
WARM  
WHITE

<b>ZC0106</b>	1/-/-/16
15 45 000 060	ZC0106

## DIRBI

## CLASSIC

- orientační světla pro přisazenou montáž
- výborný poměr cena/kvalita
- tělo z ABS plastu a polykarbonátový difuzor
- dlouhá životnost
- minimální odběr energie
- pro venkovní i vnitřní prostory
- krytí IP65 zaručující voděodolnost
- použití: schodiště, venkovní fasády, zídky

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W
- rozměr: 120 × 120 × 32 mm



- světelný tok: 100 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

8 592920 075586

**ZC0114**

1/-/-/18

15 45 000 140

ZC0114

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 1,5 W
- rozměr: 100 × 60 × 33 mm



- světelný tok: 80 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

8 592920 075609

**ZC0116**

1/-/-/40

15 45 000 160

ZC0116

- barva: tmavě šedá
- barva světla: neutrální bílá
- krytí: IP65
- materiál difuzoru: polykarbonát
- materiál těla: ABS
- napětí: 220–240 V
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- příkon: 3 W
- rozměr: 160 × 70 × 33 mm



- světelný tok: 150 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- zdroj světla: LED
- životnost: 30 000 hodin

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

8 592920 075616

**ZC0117**

1/-/-/30

15 45 000 170

ZC0117



## Svítidla

## Kabinetní svítidla

## CLASSIC

## TIGO

## CLASSIC

- úsporné LED lišty ke zkrášení šatní skříně nebo kuchyňské linky
- délka od 300 mm po 1 150 mm
- možnost propojení různých délek
- neutrální bílá barva světla
- snadná instalace

- příkon: 5 W
- délka: 300 mm
- světelný tok: 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 300 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

<b>ZS2110</b>	1/-/-/30
15 31 211 010	ZS2110

8 592920 017913

- příkon: 10 W
- délka: 600 mm
- světelný tok: 1 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 600 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

<b>ZS2120</b>	1/-/-/30
15 31 211 020	ZS2120

8 592920 017937

- příkon: 15 W
- délka: 860 mm
- světelný tok: 1 500 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 860 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička

4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE

<b>ZS2130</b>	1/-/-/30
15 31 211 030	ZS2130

8 592920 017951

- příkon: 20 W
- délka: 1 150 mm
- světelný tok: 2 000 lm
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- barva světla: neutrální bílá
- materiál: hliník (Al) + plast
- rozměr: 1 150 × 22 × 30 mm
- životnost: 25 000 hodin
- úhel vyzařování: 120°

= prodejní obal: 1 ks, krabička



4 000 K  
NEUTRAL  
WHITE



**ZS2140**  
15 31 211 040

1/-/-/30  
ZS2140

## Svítidla

### Stolní a stojací lampičky

- designové stolní nebo stojací lampy
- vhodné do pracovny nebo dětského pokoje
- modely s možností bezdrátového nabíjení mobilního telefonu
- funkce nočního světla, funkce timeru nebo stmíváním
- retro lampy s patičí E27

- model: MIA
- příkon: 5,6 W
- světelný tok: 150 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1 m
- napájecí zdroj: USB
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/5 000/6 500 K
- rozměr: 30 cm

= index podání barev (CRI): Ra >95  
= prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7625**  
15 38 189 000

1/-/-/20  
Z7625

- model: LUCY
- příkon: 2 W
- světelný tok: 100 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 5 000 K
- rozměr: 80 × 80 × 300 mm

= index podání barev (CRI): Ra >80  
= prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7626**  
15 38 190 000

1/-/-/6  
Z7626

- model: EMILY
- příkon: 2 W
- světelný tok: 100 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 5 000 K
- rozměr: 80 × 80 × 300 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7627

1/-/-16

15 38 191 000

Z7627

- model: CHARLES
- příkon: 7,6 W
- světelný tok: 550 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 12 V/450 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000-6 500 K
- rozměr: 420 × 165 × 165 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7628W

1/-/-2

15 38 192 000

Z7628W

- model: CHARLES
- příkon: 7,6 W
- světelný tok: 550 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: 12 V/450 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000-6 500 K
- rozměr: 420 × 165 × 165 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7628B

1/-/-2

15 38 193 000

Z7628B

- model: LILY
- příkon: 13,5
- světelný tok: 760 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 10 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 500 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 90
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7629W

1/-/-4

15 38 194 000

Z7629W

- model: LILY
- příkon: 13,5
- světelný tok: 760 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 10 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 500 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

- index podání barev (CRI): Ra > 90
- prodejní obal: 1 ks, krabice



Z7629B

1/-/-4

15 38 195 000

Z7629B

- model: KATIE
- příkon: 4 W
- světelný tok: 250 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 5 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7630W**

1/-/-2

15 38 196 000

Z7630W

- model: KATIE
- příkon: 4 W
- světelný tok: 250 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 5 V/1 A
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 330 × 130 × 150 mm

= prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7630B**

1/-/-2

15 38 197 000

Z7630B

- model: AVA
- příkon: 5,6 W
- světelný tok: 200 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/5 000 K
- rozměr: 460 × 105 × 53 mm

- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7617**

1/-/-10

15 38 179 000

Z7617

- model: CARSON
- příkon: 6 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
- rozměr: 330 × 290 mm

- USB port
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7618B**

1/-/-6

15 38 180 000

Z7618B

- model: CARSON
- příkon: 6 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/1 000 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 600 K
- rozměr: 330 × 290 mm

- USB port
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7618W**

1/-/-6

15 38 181 000

Z7618W

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7619B**  
15 38 182 000

1/-/-/8  
Z7619B

- model: CHASE
- příkon: 7,8 W
- světelný tok: 450 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 12 V/500 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 500 K
- rozměr: 370 × 340 mm

- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7619W**  
15 38 183 000

1/-/-/8  
Z7619W

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm

- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7620B**  
15 38 184 000

1/-/-/2  
Z7620B

- model: WESLEY
- příkon: 12 W
- světelný tok: 700 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 15 V/800 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 2 700–6 000 K
- rozměr: 430 × 180 mm

- index podání barev (CRI): Ra >95
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7620W**  
15 38 185 000

1/-/-/2  
Z7620W

- model: KAREN
- příkon: 9,2 W
- světelný tok: 640 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,3 m
- napájecí zdroj: USB kabel
- napájecí zdroj součástí balení: ano (USB kabel)
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 000/6 000 K
- rozměr: 200 × 550 × 700 mm

- USB port: ne + bezdrátové nabíjení
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**Z7615**  
15 38 176 000

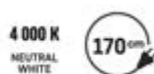
1/-/-/5  
Z7615



- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602BL**

1/-/-/4

15 38 157 000

Z7602BL

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: růžová
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602P**

1/-/-/4

15 38 156 000

Z7602P

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- teplota chromatičnosti: 4 000 K
- rozměr: 160 × 550 × 345 mm



- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602B**

1/-/-/4

15 38 155 000

Z7602B

- model: STELLA
- příkon: 6,5 W
- světelný tok: 400 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,7 m
- napájecí zdroj: 12 V/400 mA
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 12
- teplota chromatičnosti: 4 000 K



- rozměr: 160 × 550 × 345 mm
- index podání barev (CRI): Ra >80
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7602W**

1/-/-/4

15 38 154 000

Z7602W

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K



- rozměr: 170 × 105 × 350 mm
- index podání barev (CRI): Ra > 83
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7599W**

1/-/-/6

15 38 150 201

Z7599W

- model: EDDY
- příkon: 6 W
- světelný tok: 480 lm
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 12 V/0,36 A
- napájecí zdroj součástí balení
- počet LED: 24
- teplota chromatičnosti: 3 000/4 500/6 800 K

**Z7599B**

1/-/-/6

15 38 150 200

Z7599B

- model: JULIAN
- barva: černá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621B**

1/-/-/2

15 38 186 000

Z7621B

- model: JULIAN
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621W**

1/-/-/2

15 38 187 000

Z7621W

- model: JULIAN
- barva: modrá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 460 × 200 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7621BL**

1/-/-/2

15 38 188 000

Z7621BL

- model: LUCAS
- barva: bílá
- délka přívodního kabelu: 1,5 m
- napájecí zdroj: 220-240 V
- rozměr: 480 × 155 × 330 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7609W**

1/-/-/2

15 38 169 000

Z7609W

- model: ARTHUR
- barva: tmavě šedá
- délka přívodního kabelu: 1,8 m
- napájecí zdroj: 220–240 V
- rozměr: 850 × 280 × 1 510 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**Z7610**

1/-/-/1

15 38 170 000

Z7610

## Senzory

- produkty jak s PIR tak s MW technologií
- MW senzory jsou oproti PIR méně náročné na umístění
- fungují jako spínače pro světla, venkovní reflektory nebo alarmy
- detekční úhel je buď 180° nebo 360° a dosah 6–12 metrů
- vybrané produkty umí také vyslat pokyn k otevření dveří nebo pojezdných vrat

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 800 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1110**

1/-/-/80

14 54 007 100

G1110

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1120**

1/-/-/40

14 54 007 200

G1120

- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP44
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1125**

1/-/-/40

14 54 007 250

G1125

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 7 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1130**

1/-/-20

14 54 008 100

G1130



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 2 000 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1150**

1/-/-20

14 54 009 200

G1150



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 6 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1160**

1/-/-36

14 54 010 100

G1160



- detekční úhel: 180°
- detekční dosah: 12 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 15 minut
- krytí: IP65
- typ senzoru: PIR
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1240**

1/-/-40

14 54 015 100

G1240



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1180**

1/-/-24

14 54 012 100

G1180



- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 8 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1190**

1/-/-/24

14 54 013 100

G1190

- detekční úhel: 360°
- detekční dosah: 15 m
- doba sepnutí: min. 10 sekund – max. 12 minut
- krytí: IP20
- typ senzoru: mikrovlnný
- napájení: 230 V~/50 Hz
- max. zátěž odporová: 1200 W
- prodejní obal: 1 ks, krabička

**G1210**

1/-/-/80

14 54 014 100

G1210

## Dekorační osvětlení

### Řetězy SMART

### Řetězy GoSmart

- 64 režimů osvětlení pro slavnostní atmosféru
- funkce časovače pro plánované zapnutí/vypnutí
- synchronizace s hudbou pro rytmické blikání
- různé délky 8-24 m, vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 8 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 80
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR01**

1/-/-/30

15 50 044 028

D4ZR01





- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 12 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 120
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR02**

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 18 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 180
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR03**

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- produkt: řetěz
- barva světla: RGB
- rozměr: 24 m
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne
- počet LED: 240
- délka přívodu: 5 m
- příkon: 8,4 W

- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

**D4ZR04**

1/-/-/16

15 50 044 031

D4ZR04

## Dekorační osvětlení





## Dekorace

## Párty osvětlení

- vhodné pro vnitřní i venkovní použití
- díky vysokému stupni krytí (IP44) zvládne i nepříznivé počasí
- široká nabídka barev pro každou příležitost
- rozzáří každou zahradu či terasu

<b>DCPW01</b>	1/-/-/6	
15 50 000 000	ZY1939	
	 	
8 592920 093207		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: girlanda</li> <li>▪ barva světla: teplá bílá</li> <li>▪ rozměr: 5 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ počet LED: 50</li> <li>▪ délka přívodu: 5 m</li> <li>▪ příkon: 5 W</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCPW02</b>	1/-/-/6	
15 50 000 001	ZY2053	
	 	
8 592920 093214		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: girlanda</li> <li>▪ barva světla: teplá bílá</li> <li>▪ rozměr: 5 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ počet LED: 50</li> <li>▪ délka přívodu: 5 m</li> <li>▪ příkon: 6 W</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	



<b>DCPV01</b>	1/-/-/8	
15 50 001 023	DCPV01	
	 	
8 592920 099070		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: girlanda</li> <li>▪ barva světla: vintage</li> <li>▪ rozměr: 4,5 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ počet LED: 100</li> <li>▪ délka přívodu: 5 m</li> <li>▪ příkon: 5 W</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCPM01</b>	1/-/-/6	
15 50 004 000	ZY1938	
	 	
8 592920 094013		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: girlanda</li> <li>▪ barva světla: multicolor</li> <li>▪ rozměr: 5 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ počet LED: 50</li> <li>▪ délka přívodu: 5 m</li> <li>▪ příkon: 6 W</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCPZ01</b>	1/-/-/2	
15 50 005 000	ZY2293	
	 	
8 592920 094020		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ rozměr: 7,35 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> <li>▪ délka přívodu: 5 m</li> <li>▪ příkon: 750 W max.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	




<b>DCPZ02</b>	1/-/-/2	
15 50 005 001	ZY2294	
	 	
8 592920 094037		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ rozměr: 7,35 m</li> <li>▪ použití: venkovní i vnitřní</li> <li>▪ časovač: ne</li> <li>▪ dálkový ovladač: ne</li> <li>▪ příkon: 750 W max.</li> <li>▪ krytí: IP44</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	




<b>DCPW04</b>	1/-/-/6	
15 50 005 016	DCPW04	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: girlanda</li> <li>barva světla: teplá bílá</li> <li>rozměr: 7,6 m</li> <li>použití: venkovní i vnitřní</li> <li>časovač: ne</li> <li>dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 16</li> <li>délka přívodu: 5 m</li> <li>příkon: 6 W</li> <li>krytí: IP44</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCPW07</b>	1/-/-/6	
15 50 005 019	DCPW07	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: girlanda</li> <li>barva světla: teplá bílá</li> <li>rozměr: 7,6 m</li> <li>použití: venkovní i vnitřní</li> <li>časovač: ne</li> <li>dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 20</li> <li>délka přívodu: 5 m</li> <li>příkon: 6 W</li> <li>krytí: IP44</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

## Lucerny




- praktické napájení na běžně dostupné baterie
- vhodné pro vnitřní použití – stupeň krytí IP20
- příjemné vintage světlo ideální k relaxaci
- lucerny obsahují praktickou funkci časovače, díky které nemusíte myslet na každodenní zapínání či vypínání




<b>DCLV01</b>	1/-/-/15	
15 50 001 013	ZY2114	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: lucerna</li> <li>barva světla: vintage</li> <li>rozměr: 10,5 × 24 cm</li> <li>použití: vnitřní</li> <li>časovač</li> <li>dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 1</li> <li>příkon: 0,06 W</li> <li>krytí: IP20</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCLV02</b>	1/-/-/15	
15 50 001 014	ZY2115	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: lucerna</li> <li>barva světla: vintage</li> <li>rozměr: 10,5 × 24 cm</li> <li>použití: vnitřní</li> <li>časovač</li> <li>dálkový ovladač: ne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 1</li> <li>příkon: 0,06 W</li> <li>krytí: IP20</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

## LED Svíčky

- výběr z dekorativních (IP20) a hřbitovních (IP44) svíček
- příjemné vintage světlo ideální k nasvícení nejrůznějších prostor
- vybrané modely obsahují dálkový ovladač či funkci časovače
- časovač zajistí, že se svíčka sama rozsvítí a po stanoveném časovém úseku se opět zhasne
- praktické napájení na běžně dostupné baterie

<b>DCCV06</b>	1/-/-/8	
15 50 001 005	ZY2141	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: svíčka</li> <li>barva světla: vintage</li> <li>rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm</li> <li>použití: vnitřní</li> <li>časovač</li> <li>dálkový ovladač: ano (1× CR2032, součá</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 3× 1</li> <li>příkon: 0,06 W</li> <li>krytí: IP20</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

<b>DCCV07</b>	1/-/-/8	
15 50 001 006	ZY2143	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>produkt: svíčka</li> <li>barva světla: vintage</li> <li>rozměr: 7,5 × 10/12,5/15 cm</li> <li>použití: vnitřní</li> <li>časovač</li> <li>dálkový ovladač: ano (1× CR2032, součá</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>počet LED: 3× 1</li> <li>příkon: 0,06 W</li> <li>krytí: IP20</li> <li>životnost: 10 000 hodin</li> </ul>	

**DCCV11**

6/-/-/216

15 50 001 010

ZY2149



8 592920 093740



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV12**

6/-/-/216

15 50 001 011

ZY2150



8 592920 093757



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV13**

6/-/-/216

15 50 001 012

ZY2151



8 592920 093764



- produkt: svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 3,8 × 3,8 cm
- použití: vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 6 × 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP20
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV19**

1/-/-/35

15 50 000 056

ZY2371T



8 592920 098295



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV20**

1/-/-/35

15 50 000 057

ZY2372



8 592920 098318



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: teplá bílá
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: senzor
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV21**

1/-/-/24

15 50 001 024

DCCV21



8 592920 099094



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7 × 12,5 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 10 000 hodin

**DCCV22**

1/-/-/24

15 50 001 029

DCCV22



8 592920 111383



- produkt: hřbitovní svíčka
- barva světla: vintage
- rozměr: 7,5 × 25 cm
- použití: venkovní i vnitřní
- časovač: ne
- dálkový ovladač: ne

- počet LED: 1
- příkon: 0,06 W
- krytí: IP44
- životnost: 1 500 hodin

# Meteostanice, teploměry, váhy, ostatní



## Meteorologické stanice

### Meteorologické stanice

- umí zhodnotit aktuální počasí i předpovědět jeho další vývoj
- zobrazují teplotu a vlhkost (uvnitř i venku) a přesný datum i čas
- komunikují bezdrátově až se 3 čidly (na AA nebo AAA baterie)
- velký barevný displej, LED podsvícení (trvalé/dočasné) i projekce
- se stojánkem nebo k pověšení na zeď, na baterie nebo do sítě

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr = anemometr = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016) = napájení čidla: 4x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 × 192 × 127 mm



**E6016**

1/-/-/1

26 06 164 000

E6016



hodiny: řízené DCF signálem = barevný displej (black mask) podsvícený = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -5 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E08400) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 1x CR2032 (součástí balení) = síťový adaptér: ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 56 × 163 × 80 mm



**E8466**

1/-/-/8

26 06 150 000

E8466





hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 50 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu: 0,95 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 26 x 197 x 125 mm



**E5111**  
26 06 170 000

1/-/-8  
E5111



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2x = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = korekce nadmořské výšky = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E06018) = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 17 x 192 x 127 mm



**E6018**  
26 06 162 000

1/-/-12  
E6018



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 10 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = barometr = srážkoměr = anemometr: ne = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 29 x 205 x 127 mm



**E8670**  
26 06 174 000

1/-/-6  
E8670



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 80 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E00387) = napájení čidla: 2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 x 200 x 130 mm



**E0387**  
26 06 176 000

1/-/-8  
E0387



hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = barevný displej (black mask) podsvícený = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = dosah čidla: až 50 m = napájení čidla: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 20 x 85 x 96 mm



**E8647**  
26 06 172 000

1/-/-20  
E8647



hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E03070) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 52 × 139 × 100 mm



**E3070** 1/-/-/18  
26 06 139 000 E3070

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 %, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 50 × 120 × 180 mm



**E3003** 1/-/-/10  
26 06 153 000 E3003

hodiny: řízené DCF signálem = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 126 mm



**E0352** 1/-/-/20  
26 06 166 000 E0352

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = možnost pověšení na zeď = časová pásma = datum = kalendář = budík: ano, 2× = venkovní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = korekce nadmořské výšky = dosah čidla: až 30 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E05018) = drátová sonda k čidlu = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 27 × 130 × 130 mm



**E5080** 1/-/-/12  
26 06 169 000 E5080

hodiny: ano, quartz = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = drátová sonda k čidlu: 1,9 m = napájení stanice: 2× LR1130 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 16 × 70 × 109 mm



**E0117N** 1/-/-/80  
26 06 003 000 E0117N

hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = barevný displej (black mask) podsvícený = časová pásma = datum = kalendář = budík = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní teplota: -2 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = vnitřní vlhkost: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = předpověď počasí = teplotní výstraha = trend tlaku = barometr = srážkoměr: ne = anemometr: ne = fáze měsíce = dosah čidla: až 100 m = možné další čidlo: až 3 čidla (E00387, E05018) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení stanice: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = síťový adaptér: ano, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 133 × 125 × 110 mm



**E8010**  
26 06 179 000  
1/-/-/6  
E8010

## Teploměry

### Teploměry

- digitálně zobrazují vnitřní a venkovní teplotu, některé i vlhkost
- bezdrátově nebo se sondou (připojená drátem, vysune se za okno)
- vnitřní teplotu měří integrovaným čidlem v těle teploměru
- vybrané modely překvapí kalendářem, budíkem i indikací náledí
- možnost pověsit na zeď nebo okno, teploměr i sonda na baterie

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = vnitřní teplota: -9 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 60 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 25 × 82 × 152 mm = rozměr čidla: 27 × 60 × 95 mm = velikost displeje: 54 × 74 mm



**E0107**  
26 03 115 000  
1/-/-/24  
E0107T

provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 80 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 91,8 × 20 × 91,8 mm = rozměr čidla: 31 × 19 × 100 mm = velikost displeje: Ø 64 mm



**E0129**  
26 03 119 002  
1/-/-/20  
E0129

provedení teploměru: bezdrátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = dosah ve volném prostoru: až 100 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 56 × 85 mm = rozměr čidla: 20 × 49 × 68 mm = velikost displeje: 34 × 39 mm



**E0042** 1/-/-/30  
26 03 118 000 E0042

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: řízené DCF signálem = LED podsvícení displeje = časová pásma = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 30 m = možné další čidlo: 1 (E05018) = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 30 × 78 × 78 mm = rozměr čidla: 25 × 60 × 95 mm = velikost displeje: 46 × 49 mm



**E0127** 1/-/-/18  
26 03 121 000 E0127

provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 1 °C = min. a max. teplota = teplotní výstraha = teplotní index = drátová sonda k čidlu: 2 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 22 × 106 × 117 mm = velikost displeje: 64 × 76 mm



**E8471** 1/-/-/40  
26 03 014 000 RS8471

provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = drátová sonda k čidlu: 2 m, Ø 8 mm = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 18 × 57 × 85 mm = velikost displeje: 34 × 40 mm



**E0041** 1/-/-/30  
26 03 013 000 E0041

provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = datum = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = napájení stanice: 1× 1,5 V AA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 37 × 93 × 93 mm = velikost displeje: 60 × 65 mm



**E0114** 1/5/-/50  
26 03 117 000 E0114



provedení teploměru: drátový = hodiny = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 25 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 2,9 m, Ø 4 mm = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 23 × 76 × 107 mm = velikost displeje: 46 × 61 mm



**E0121**

1/-/-/20

26 03 016 001

E0121



provedení teploměru: drátový = vnitřní teplota: 0 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = drátová sonda k čidlu: 0,9 m = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 19 × 58 × 75 mm = velikost displeje: 41 × 52 mm



**E0422**

1/-/-/30

26 03 016 002

E0422



provedení teploměru: bezdrátový = hodiny: ano, quartz = LED podsvícení displeje = budík = opakované buzení = vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = venkovní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = min. a max. teplota = dosah ve volném prostoru: až 50 m = možné další čidlo: 3 (E05018) = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = napájení čidla: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 21 × 80 × 110 mm = rozměr čidla: 25 × 50 × 95 mm = velikost displeje: 53 × 81 mm



**E8636**

1/-/-/32

26 03 119 003

E8636



provedení teploměru: bezdrátový = magnet na připevnění = vnitřní teplota: -10 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 46 × 16 × 62 mm = velikost displeje: 34 × 41 mm



**E0345**

1/-/50/100

26 03 203 000

ET345TH





## Teploměry GoSmart



- Pro měření vnitřní teploty a vlhkosti
- Zobrazení historie dat teploty a vlhkosti v aplikaci
- Upozornění na teplotní a vlhkostní výstrahy pomocí alarmu
- Malý rozměr a elegantní design
- Bateriové napájení
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



provedení teploměru: bezdrátový - smart = vnitřní teplota: -20 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = teplotní výstraha = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 1× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 26 × 13 × 52 mm



**EGS0102**

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102



provedení teploměru: bezdrátový - smart = hodiny: řízené wifi = LED podsvícení displeje = datum = vnitřní teplota: -10 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = vnitřní vlhkost: 0 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = min. a max. teplota = teplotní výstraha = možnost pověšení na zeď = napájení stanice: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr hlavní jednotky: 56 × 23 × 56 mm = velikost displeje: 42 × 40 mm



**EGS0101**

1/-/-/80

26 03 123 000

EGS0101



## Náhradní čidla

- bezdrátová čidla a drátové sondy k meteostanicím EMOS
- měří venkovní teplotu a vlhkost (provozní teplota -50 až +70 °C)
- ve volném prostoru mají dosah 25–100 metrů

určeno pro typ hlavní jednotky: AOK-5018B, AOK-5060, S627BS, IB303TR, E0107T, IW001-DCF, IW003-DCF, E5068, E5062, E5063, E3078, E3028, E0300, E8236, E0211, E3010, E0127, E0329, E5005, E3003, E0107, E0129, E5101, E5010, E0352, E5059, E5111, E8636, E0316 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 95 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 25 m = externí drátová teplotní sonda = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 21 × 60 × 100 mm



**E05018**

1/-/-/100

26 93 000 120

AOK2011



určeno pro typ hlavní jednotky: E3070 = dosah ve volném prostoru: až 30 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 84 × 64 × 25 mm



**E03070** 1/-/-/100  
26 93 000 180 E03070

určeno pro typ hlavní jednotky: C8403D, C8404C, C8405D, E8468, E8466 = ukazatel venkovní vlhkosti: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 50 m = provozní teplota: -40 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 64 × 100 × 35 mm



**E08400** 1/-/-/50  
26 93 000 160 C8340C

určeno pro typ hlavní jednotky: E6018, E6016 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -50 °C až +70 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení) = rozměr: 15 × 62 × 100 mm



**E06018** 1/-/-/100  
26 93 000 220 E06018

určeno pro typ hlavní jednotky: E6016 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 100 m = provozní teplota: -30 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 275 × 135 × 310 mm



**E06016** 1/-/-/1  
26 93 000 230 E06016

určeno pro typ hlavní jednotky: E0387 = ukazatel venkovní vlhkosti: 1 % až 99 % RV, rozlišení 1 % = dosah ve volném prostoru: až 80 m = provozní teplota: -40 °C až +60 °C, rozlišení 0,1 °C = napájení: 2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení) = rozměr: 20 × 38 × 100 mm



**E00387** 1/-/-/100  
26 93 000 240 E00387

## Kuchyňské, závěsné váhy

- digitální kuchyňské váhy s nosností 5–15 kg
- možnost přepínání mezi jednotkami (g, kg, ml, lb, oz)
- s i bez podsvíceného displeje
- na mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové (CR2032) baterie
- povrch z ABS plastu, tvrzeného skla nebo nerezů
- s funkcí dovažování i přetížení
- digitální závěsná váha s nosností 50 kg (na ryby i zavazadla)

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



**EV014**

1/-/-/20

26 17 001 400

TY3101

- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 152 × 219 mm



**EV014B**

1/-/-/20

26 17 001 401

TY3101B

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg, ml
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 20 × 198 × 223 mm



**EV025**

1/-/-/6

26 17 002 500

EV025

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 49 × 150 × 218 mm



**EV016**

1/-/-/6

26 17 001 600

GP-KS021

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 22 × 180 × 210 mm



**EV022**

1/-/-12

26 17 002 200

EV022

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb, kg
- napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 163 × 221 mm



**EV012**

1/-/-12

26 17 001 200

PT-836

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 15 kg
- jednotky váhy: g, kg, lb, oz
- napájení: 2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



**EV023**

1/-/-20

26 17 002 300

EV023

- podsvícený displej
- povrch váhy: nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 10 kg
- jednotky váhy: g, kg, ml, oz, lb, tl
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 15 × 153 × 212 mm



**EV026**

1/-/-20

26 17 000 500

EV026

- povrch váhy: ABS plast + hliník (Al)
- funkce dovažování
- max. zátěž: 50 kg
- jednotky váhy: kg, lb
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 31 × 40 × 148 mm



**EV020**

1/-/-40

26 17 002 000

EV020

- podsvícený displej
- povrch váhy: ABS plast + nerez
- funkce dovažování
- max. zátěž: 3 kg
- jednotky váhy: g, lb, oz
- napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 154 × 28 × 190 mm



**EV029**  
26 17 002 600

1/-/-/10  
EV029

- povrch váhy: ABS plast
- funkce dovažování
- max. zátěž: 5 kg
- jednotky váhy: g, oz, lb:oz, ml, fl:oz
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 15 × 176 × 216 mm



**EV028**  
26 17 002 800

1/-/-/40  
EV028

## Kuchyňské minutky

- slouží jako časovač i stopky
- na konec nastaveného časového limitu upozorní akustický signál
- má magnet k připevnění na lednici nebo polohovatelný stojánek
- energii čerpá z mikrotužkové (AAA) nebo knoflíkové baterie

- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- funkce stopky
- paměť poslední hodnoty
- magnet na připevnění
- napájení: 1× 1,5 V LR1130 (součástí balení)
- rozměr: 7 × 55 × 70 mm
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**E0202**  
26 05 004 000

1/-/10/100  
TP202

- provedení teploměru: drátový
- funkce stopky
- magnet na připevnění
- odpočet času max. od: 99 min 59 s
- paměť poslední hodnoty
- venkovní teplota: -20 °C až +250 °C, rozlišení 1 °C
- teplotní výstraha
- drátová sonda k čidlu: 1,4 m
- možnost pověšení na zeď

- napájení stanice: 1× 1,5 V AAA (není součástí balení)
- rozměr hlavní jednotky: 18 × 65 × 70 mm
- velikost displeje: 47 × 21 mm



**E2157**  
26 03 015 000

1/-/10/40  
E2157



## Osobní váhy

- moderním vzhledem doladí koupelnu a pomohou udržet se v kondici
- zdravé hubnutí zajistí měření tuku, vody a svalové hmoty v těle
- paměť na 10–13 lidí (uloží si výšku, hmotnost, věk a pohlaví)
- energii čerpají z mikrotužkových (AAA) nebo knoflíkových (CR2032) baterií
- odolné tvrzené sklo má nosnost 150–180 kg (dle modelu)

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 150 kg
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb, St
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 20 × 330 × 320 mm



EV104

1/-/-/6

26 17 010 400

PT-718

- podsvícený displej
- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 25 × 280 × 280 mm



EV106

1/-/-/5

26 17 010 600

EV106

- povrch váhy: tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- jednotky váhy: kg, lb, St
- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- rozměr: 20 × 300 × 300 mm



EV105

1/-/-/6

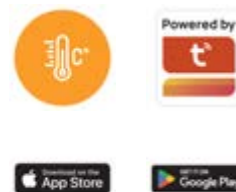
26 17 010 500

TY6108

## Monitor kvality ovzduší GoSmart



- Přehled o hladině CO2 ve sledované místnosti
- Zobrazení vnitřní teploty, vlhkosti vzduchu a hodin
- LED displej s trvalým podsvícením
- Barevné animace kvality ovzduší
- Zabudovaný alarm při zvýšené koncentraci CO2
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- možnost nastavení jednotky teploty: °C/°F
- výstraha CO2
- nastavení limitů výstrahy CO2
- indikátor úrovně CO2
- rozsah měření CO2: 400 až 5 000 PPM
- vnitřní teplota: 0 °C až +50 °C, rozlišení 0,1 °C
- vnitřní vlhkost: 20 % až 90 % RV, rozlišení 1 %
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60

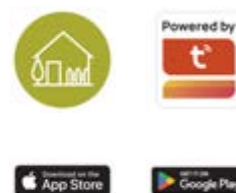


**E30300** 1/-/-/12  
26 27 303 000 E30300

## Osobní váhy GoSmart



- Široká škála měřících ukazatelů
- Přehledné reporty v grafické podobě
- Paměť pro několik uživatelů
- Elegantní design
- Přesnost vážení na 100 g, max. nosnost 180 kg
- Připojení k domácí síti prostřednictvím Bluetooth
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA



- podsvícený displej
- povrch váhy: ITO tvrzené sklo
- max. zátěž: 180 kg
- Bluetooth
- BMI index – měření tuku, vody a svalové hmoty
- jednotky váhy: kg, lb
- paměť: max. 10 osob
- napájení: 3x 1,5 V AAA (součástí balení)
- rozměr: 26 x 300 x 300 mm
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



**EV112** 1/-/-/3  
26 17 010 902 EV112

# Audio, TV příslušenství



## Multimediální přehrávače, rádia

- krystalicky čistý zvuk, dlouhá výdrž a USB dobíjení
- vstup pro micro SD kartu

frekvence tuneru: FM 88–108 MHz = USB vstup = vstup pro microSD kartu = podpora MP3 = výstup na sluchátka = napájení: 5 V/USB-C (napájecí zdroj není součástí balení) = anténa: teleskopická s kloubem = reproduktor: 50 mm/4 Ohm/3 W = rozměr: 125 × 30 × 70 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



E0086

1/-/-/32

26 18 002 600

EM-213

## Držáky TV

- fixní, naklápěcí i konzolové držáky pro TV s různými uhlopříčkami
- splňují nejnáročnější kritéria pevnosti, nosnosti a variability
- v různých rozměrech, nosnost až 95 kg
- součástí balení je instalační materiál do běžných typů zdiva

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–90" (81–229 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 37 mm = max. nosnost (kg): 60 = rozměr: 20 × 650 × 140 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



KT2265

1/-/-/6

32 32 226 500

BETA 600X

druh držáku: naklápěcí = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 29–65" (74–165 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 400 × 400 mm = naklonění: -10° = profil od stěny: 25 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 20 × 470 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



**KT2244**

1/-/-/5

32 32 224 400

BETA 400



druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–80" (81–203 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: +/-15° = vytočení: +/- 90° = profil od stěny: 76–510 mm = max. nosnost (kg): 60 = rozměr: 510 × 650 × 204 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



**KT3564**

1/-/-/2

32 32 356 400

GAMMA 600  
ULTRA X



druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 32–80" (81–203 cm) = min. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = max. montážní rozměry VESA: 600 × 400 mm = naklonění: -15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 59–635 mm = max. nosnost (kg): 50 = rozměr: 630 × 80 × 300 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



**KT3364**

1/-/-/2

32 32 336 400

GAMMA LED 600



druh držáku: konzolový = garantované rozmezí rozteče obrazovky: 10–39" (25–99 cm) = min. montážní rozměry VESA: 75 × 75 mm = max. montážní rozměry VESA: 200 × 200 mm = naklonění: 10°/-15° = vytočení: 180° = profil od stěny: 102–340 mm = max. nosnost (kg): 30 = rozměr: 355 × 90 × 180 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice

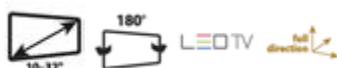


**KT3223**

1/-/-/8

32 32 322 300

GAMMA 200  
ULTRA X



## Univerzální dálkové ovladače OFA

- široká nabídka plně funkčních univerzálních ovladačů
- 100% garance kompatibilita s vašimi přístroji
- díky bohaté databázi kódů se ovladač spáruje s většinou zařízení
- kvalitní materiálové zpracování
- servisní podpora: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

počet možných ovládaných zařízení: 3 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, Sound Bar = vyhledání kódu: manuální = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Zapper = rozměr: 20 × 48 × 174 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 059933

**KE6820**

1/-/3/24

32 33 068 200

URC6820

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Basic = rozměr: 24 × 50 × 182 mm = hmotnost: 80 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 045080

**KE2981**

1/-/6/48

32 33 029 810

URC2981

počet možných ovládaných zařízení: 8 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 065040

**KE1280**

1/-/6/48

32 33 012 800

URC1280

počet možných ovládaných zařízení: 4 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



8 716184 065019

**KE1240**

1/-/6/48

32 33 012 400

URC1240



počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV = vyhledání kódu: manuální = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = modelová řada: Contour = rozměr: 22,3 x 4,4 x 2,0 cm = hmotnost: 84 g = prodejní obal: 1 ks, blistr



**KE1210**

1/-/6/48

32 33 012 100

URC1210

počet možných ovládaných zařízení: 1 = určeno pro: TV Hisense = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu HISENSE = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = modelová řada: speciální TV = rozměr: 24 x 51 x 205 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**KE1916**

1/-/3/24

32 33 019 160

KE1916

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Samsung a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu SAMSUNG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 23 x 44 x 195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**KE4910**

1/-/3/24

32 33 049 100

URC 4910

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV LG a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu LG = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 25 x 44 x 195 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**KE4911**

1/-/3/24

32 33 049 110

URC 4911

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Sony a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Sony = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2x AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 x 47 x 224 mm = hmotnost: 88 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



**KE4912**

1/-/3/24

32 33 049 120

URC 4912

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Philips a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu Philips = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 22 × 47 × 207 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072727

**KE4913**

32 33 049 130

1/-/3/24

URC 4913

počet možných ovládaných zařízení: 2 = určeno pro: TV Panasonic a audio zařízení = vyhledání kódu: donastavení kódu pro určitou řadu PANASONIC = simple set nastavení: ano – pro audio zařízení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AA = funkce makro = modelová řada: speciální TV = rozměr: 28 × 47 × 224 mm = hmotnost: 90 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 072758

**KE4914**

32 33 049 140

1/-/3/24

URC 4914

počet možných ovládaných zařízení: 5 = určeno pro: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Zesilovač, Tuner, Domácí kino, CD, iPod Dock = vyhledání kódu: auto = simple set nastavení = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 4× AAA = funkce makro = modelová řada: Smart Control 5 = rozměr: 22,2 × 4,3 × 1,8 cm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, papírová krabička



8 716184 073113

**KE7955N**

32 33 079 551

1/-/3/12

KE7955N

# Prodlužovací přívody, navijáky, vidlice, příslušenství



## Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky




### FRENCH

### Prodlužovací přívody

## 1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací




- neoprenový prodlužovák – odolá vodě (IP44) i extrémním teplotám
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>, délka 3–10 m, max. zátěž 3 680 W
- 4 kulaté zásuvky, dětské clonky
- podsvícený vypínač s gumovou krytkou
- otvory na těle zásuvkové lišty k přišroubování např. na zeď
- **veškeré prodlužovací přívody nabízíme také ve verzi SCHUKO**

**P14131**      1/-/-/10  
19 02 340 301      E-K-4N




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie

**P14151**      1/-/-/6  
19 02 340 501      E-K-4N

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





**P14101**      1/-/-/6  
19 02 341 000      E-K-4N













- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H07RN-F3G
- typ izolace: guma/neopren
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





## 1fázové 16A s PVC izolací





- prodlužovací příčy s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>, s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, max. zátěž 3 680 W, dětské clonky
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- **veškeré prodlužovací příčy nabízíme také ve verzi německého ty**





<b>P0313R</b>	1/5/-/15	
19 02 030 308	E0313-1,5	
	 	
8 592920 016411		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 3 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	





<b>P1313R</b>	1/5/-/20	
19 02 130 308	E1313-1,5	
	 	
8 592920 016442		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 3 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	





<b>P0315R</b>	1/5/-/15	
19 02 030 508	E0315-1,5	
	 	
8 592920 016428		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 5 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	

<b>P1315R</b>	1/-/-/10	
19 02 130 508	E1315-1,5	
	 	
8 592920 016459		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 5 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	




<b>P0317R</b>	1/-/-/12	
19 02 030 701	E0317-1,5	
	 	
8 592920 111666		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 7 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	

<b>P1317R</b>	1/-/-/10	
19 02 130 701	E1317-1,5	
	 	
8 592920 111871		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 7 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	

<b>P0310R</b>	1/-/-/8	
19 02 031 008	E0310-1,5	
	 	
8 592920 016435		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	




<b>P1310R</b>	1/-/-/6	
19 02 131 008	E1310-1,5	
	 	
8 592920 016466		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ počet zásuvek: 3</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ vodič: H05VV-F3G</li> <li>▪ typ izolace: PVC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>	

**P0413R** 1/5/-/20  
19 02 040 303 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1413R** 1/5/-/20  
19 02 140 301 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0415R** 1/5/-/15  
19 02 040 505 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1415R** 1/5/-/15  
19 02 140 502 E1415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0417R** 1/-/-/10  
19 02 040 701 E0417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1417R** 1/-/-/10  
19 02 140 701 E1417-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0410R** 1/5/-/10  
19 02 041 002 E0410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1410R** 1/-/-/8  
19 02 141 001 E1410-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0513R** 1/-/-/15  
19 02 050 308 E0513-1,5

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs




**P1513R** 1/-/-/10  
19 02 150 308 E1513-1,5

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs






**P0515R** 1/-/-/10  
19 02 050 508 E0515-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1515R** 1/-/-/10  
19 02 150 508 E1515-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0517R** 1/5/-/10  
19 02 050 701 E0517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1517R** 1/-/-/10  
19 02 150 701 E1517-1,5




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0510R** 1/-/-/6  
19 02 051 008 E0510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1510R** 1/-/-/6  
19 02 151 008 E1510-1,5




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0613R** 1/5/-/10  
19 02 060 301 E0613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1613R** 1/-/-/10  
19 02 160 303 E1613-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0615R** 1/-/-/10  
19 02 060 501 E0615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1615R** 1/-/-/10  
19 02 160 502 E1615-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0313R** 1/5/-/20  
19 02 230 301 E0313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1313R** 1/5/-/20  
19 02 330 301 E1313-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0315R** 1/5/-/15  
19 02 230 501 E0315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1315R** 1/5/-/15  
19 02 330 501 E1315-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0413R** 1/5/-/20  
19 02 240 301 E0413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1413R** 1/5/-/20  
19 02 340 302 E1413-1,5




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0415R** 1/5/-/15  
19 02 240 501 E0415-1,5




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1415R** 1/5/-/15  
19 02 340 502 E1415-1,5

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0513R** 1/5/-/10  
19 02 250 301 E0513-1,5

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1513R** 1/5/-/15  
19 02 350 301 E1513-1,5





- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1313RZ**

19 02 830 300



- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

E1313-1,5



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1311**

19 02 130 121



- délka: 1,2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

E1311 (HE1311,  
CE1311A. PS-370)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0311**

19 02 030 150



- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

HE0311 (E0311,  
CE0311)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P13115**

19 02 130 155



- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

E13115



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0312**

19 02 030 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

HE0312 (E0312,  
CE0312)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1312**

19 02 130 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

E1312 (HE1312)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0412**

19 02 040 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

HE0412 (E0412)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1412**

19 02 140 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

HE1412 (E1412)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0512**

19 02 050 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

1/5/-/20

HE0512 (E0512)



- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1512**

19 02 150 200



- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC




1/5/-/15

E1512 (HE1512)






- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0612** 1/5/-/15  
19 02 060 200 HE0612 (E0612)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1612** 1/-/-/10  
19 02 160 200 E1612 (HE1612)




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0411** 1/5/-/20  
19 02 040 150 HE0411 (E0411)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0511** 1/5/-/15  
19 02 050 150 HE0511 (E0511)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0311** 1/5/-/20  
19 02 230 160 HE0311 (E0311, PS-370P/1.5)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1311** 1/5/-/20  
19 02 330 150 E1311 (HE1311, PS-370WS)




- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0312** 1/5/-/20  
19 02 230 200 E0312




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1312** 1/5/-/20  
19 02 330 200 E1312

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0512** 1/5/-/20  
19 02 250 200 E0512

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs




**PC1512** 1/5/-/15  
19 02 350 200 E1512








- délka: 2 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P04119U** 1/-/3/12  
19 02 040 190 P04119U




- délka: 1,9 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P1312Z** 1/5/-/20  
19 02 130 203 E1312




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0212U** 1/5/-/20  
19 02 020 200 P0212U




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 2× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0212CQ** 1/-/5/10  
19 02 120 200 P0212CQ




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 2× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P1312PD** 1/-/5/10  
19 02 130 205 P1312PD




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P1312CU** 1/5/-/10  
19 02 130 206 P1312CU




- délka: 2 m
- počet zásuvek: 3× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1513PD** 1/-/5/10  
19 02 150 304 P1513PD

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**P1513CU** 1/5/-/10  
19 02 150 305 P1513CU




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5× 2P + PE
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs



## 1fázové 10A s PVC izolací




- prodlužovací příčody s PVC izolací jsou ideální do domácnosti
- průřez vodiče: 1 mm<sup>2</sup>, s kulatými zásuvkami, s vypínačem i bez
- různé délky, dětské clonky, max. zátěž 2 300 W
- v bílé, černé i tmavě zelené barvě – splynou s interiérem
- **veškeré prodlužovací příčody nabízíme také ve verzi SCHUKO**

**P0313** 1/5/-/20  
 19 02 030 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1313** 1/5/-/20  
 19 02 130 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0315** 1/5/-/15  
 19 02 030 500 HE0315 (E0315)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1315** 1/5/-/15  
 19 02 130 500 HE1315 (E1315)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0317** 1/-/-/12  
 19 02 030 700 HE0317 (E0317, PS-370)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1317** 1/-/-/10  
 19 02 130 700 HE1317 (E1317)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0310** 1/-/-/8  
 19 02 031 000 HE0310 (E0310)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1310** 1/-/-/6  
 19 02 131 000 HE1310 (E1310)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0413** 1/5/-/20  
19 02 040 300 HE0413 (E0413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1413** 1/5/-/20  
19 02 140 300 HE1413 (E1413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0415** 1/5/-/15  
19 02 040 500 HE0415 (E0415)


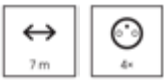

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1415** 1/5/-/15  
19 02 140 500 HE1415 (E1415)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0417** 1/-/-/10  
19 02 040 700 HE0417 (E0417)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1417** 1/-/-/10  
19 02 140 700 HE1417 (E1417, PS-470WS)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0410** 1/5/-/10  
19 02 041 000 HE0410 (E0410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1410** 1/-/-/8  
19 02 141 000 HE1410 (E1410)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0513** 1/5/-/10  
19 02 050 300 HE0513 (E0513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1513** 1/5/-/15  
19 02 150 300 HE1513 (E1513)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0515** 1/5/-/15  
19 02 050 500 HE0515 (E0515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1515** 1/5/-/15  
19 02 150 500 HE1515 (E1515)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0517** 1/5/-/10  
19 02 050 700 HE0517 (E0517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1517** 1/-/-/10  
19 02 150 700 HE1517 (E1517)




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0510** 1/-/-/6  
19 02 051 000 HE0510 (E0510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1510** 1/-/-/6  
19 02 151 000 HE1510 (E1510)




- délka: 10 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0613** 1/5/-/10  
19 02 060 300 HE0613 (E0613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1613** 1/-/-/10  
19 02 160 300 HE1613 (E1613)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0615** 1/-/-/10  
19 02 060 500 HE0615 (E0615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P1615** 1/-/-/10  
19 02 160 500 HE1615 (E1615)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 6
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0313** 1/5/-/20  
19 02 230 300 HE0313 (E0313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1313** 1/5/-/20  
19 02 330 300 HE1313 (E1313)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0315** 1/5/-/15  
19 02 230 500 HE0315 (E0315, PS-370)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1315** 1/5/-/15  
19 02 330 500 HE1315 (E1315, PS-370)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 3
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0413** 1/5/-/20  
19 02 240 300 HE0413 (E0413, PS-470P)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1413** 1/5/-/20  
19 02 340 300 E1413 (HE1413)




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0415** 1/5/-/15  
19 02 240 500 HE0415 (PS-470P)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1415** 1/5/-/15  
19 02 340 500 HE1415 (E1415, PS-470W)




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 4
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC0513** 1/5/-/10  
19 02 250 300 HE0513 (E0513)

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**PC1513** 1/5/-/15  
19 02 350 300 HE1513 (E1513)

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 5
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

# Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky

## FRENCH





## Spojky





### 1fázové 16A s gumovou/neoprenovou izolací


- prodlužovací přívod s 1 zásuvkou, neoprenová i gumová izolace
- krytí IP44 umožňuje venkovní použití
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup> nebo 2,5 mm<sup>2</sup>, max. zátěž 3 680 W
- délka: 5–30 metrů, černá barva
- kulatá zásuvka s krytkou, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**



<b>P01710R</b> 19 01 011 003  8 592920 069998	1/-/-/3 E-004  		<b>P01725R</b> 19 01 012 504  8 592920 070017	1/-/-/2 E-004  	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, fólie</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 25 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, fólie</li> </ul>	
<b>P01705</b> 19 02 010 500  8 592920 069974	1/-/-/12 E-004  		<b>P01710</b> 19 01 211 000  8 592920 011027	1/-/-/3 E-004  	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 5 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, fólie</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky: ne</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	
<b>P01720</b> 19 01 212 000  8 592920 011034	1/-/-/2 E-004  		<b>P01730</b> 19 01 213 000  8 592920 011041	1/-/-/2 E-004  	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 20 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky: ne</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 30 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H07RN-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky: ne</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	



<b>P0601</b>	1/-/-/6	
19 01 021 001	E-009 (E-005)	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>P0602</b>	1/-/-/4	
19 01 021 500	E-009 (E-005)	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 15 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>P0603</b>	1/-/-/3	
19 01 022 001	E-009 (E-005)	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 20 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>P0604</b>	1/-/-/2	
19 01 022 500	E-009 (E-005)	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 25 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

## 1fázové 16A mrazuvzdorné s PVC izolací

- prodlužovací přívod s 1 zásuvkou, mrazuvzdorná izolace
- krytí IP44 umožňuje venkovní použití
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>, max. zátěž 3 680 W
- délka: 10 a 20 metrů, modrá barva
- kulatá zásuvka s krytkou, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**





<b>P01410W</b>	1/-/-/6	
19 01 611 000	P01410W	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 250 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: AT-N05V3V3-F</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>P01420W</b>	1/-/-/2	
19 01 612 000	P01420W	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 20 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 250 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: AT-N05V3V3-F</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

## 1fázové 16A s PVC izolací

- prodlužovací přírůdek s jednou zásuvkou o délce 1,5–40 metrů
- průřez vodiče: 1 a 1,5 mm<sup>2</sup>, max. zátěž 3 680 W
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžová reflexní barva – bude pořad na očích, nezakopnete o něj
- kulatá zásuvka, dětské clonky
- **veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**





**P0113R** 1/5/-/20  
 19 01 010 302 P0113R

- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs





**P0115R** 1/-/-/20  
 19 01 010 504 P0115R

- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs





**P0117R** 1/-/-/20  
 19 01 010 701 P0117R

- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs





**P0110R** 1/-/-/10  
 19 01 011 004 P0110R

- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs





**P0111** 1/5/-/20  
 19 01 010 150 P0111 (NFL-001, E0111)

- délka: 1,5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0112** 1/5/-/20  
 19 01 010 200 P0112 (NFL-001, E0112)

- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0115RZ** 1/-/-/20  
 19 01 010 505 P0115RZ






- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC

- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P01120** 1/-/-/4  
 19 01 012 000 P01120 (NFL-001.DG-YFB01.KF)







- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1




- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**P01125** 1/-/2/4

19 01 012 500 P01125 (NFL-001, DG-YFB01)




8 595025 311849




- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**P01130** 1/-/-/4

19 01 013 000 P01130 (NFL-001, DG-YFB01)



8 595025 343345


- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**P01140** 1/-/-/2

19 01 014 000 P01140 (NFL-001, DG-YFB01)




8 595025 343352




- délka: 40 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F3G
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**P0112Z** 1/5/-/20

19 02 010 200 P0112Z



8 592920 116593


- délka: 2 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 3 680 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

## 1fázové 10A s PVC izolací




- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou
- délka 1,5 až 10 metrů, PVC izolace – ideální do interiéru
- průřez vodiče: 1 mm<sup>2</sup>, kulatá zásuvka, dětské clonky
- v bílé/tmavozelené barvě (5m) – splyne s vánočním stromkem
- veškeré spojky (zásuvky i vidlice) nabízíme také verzi SCHUKO**

**P0113** 1/5/-/20

19 01 010 300 P0113 (NFL-001, E0113)




8 595025 302120




- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0115** 1/-/-/20

19 01 010 500 P0115 (NFL-001, E0115)




8 595025 302137




- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0117** 1/-/-/20

19 01 010 700 P0117 (NFL-001, E0117)




8 595025 302144




- délka: 7 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0110** 1/-/-/10

19 01 011 000 P0110 (NFL-001, E0110)



8 595025 302151

- délka: 10 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0115Z**

19 12 310 500



8 595025 378491

1/-/-/20

NFL-001  
(HE0115, E0115)



- délka: 5 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 2 300 W
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- vodič: H05VV-F3G
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

## Dvoužilové pohyblivé přívody

- prodlužovací přívod s jednou zásuvkou
- PVC izolace – ideální do garáže nebo dílny
- oranžova reflexní barva – bude pořád na očích, nezakopnete o něj

**P01303**

19 02 010 300



8 592920 064504

1/-/10/30

P01303



- délka: 3 m
- počet zásuvek: 1
- max. zátěž: 575 W
- průřez vodiče: 0,75 mm<sup>2</sup>
- vodič: H03VVH2-F
- typ izolace: PVC
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P01320R**

19 01 012 016



8 592920 119297

1/-/-/4

P01320R,  
P01320RH






- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: H05VV-F2
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, fólie





# Prodlužovací přívody, spojky, samostatné zásuvky





## FRENCH

### Samostatné zásuvky




- rozebíratelné vícenásobné zásuvky
- max. proudové zatážení: 16 A, krytí IP20
- plastové, bílé
- obsahují dětské clonky
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**





<b>P0300N</b>	1/5/50/100		
19 03 030 001	P0300N		
			
8 592920 076941			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>P0300T</b>	1/-/10/40			
19 03 030 002	P0300T			
				
8 592920 113288				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>				




<b>P1300N</b>	1/5/-/40			
19 03 130 001	P1300N			
				
8 592920 076934				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs			

<b>P1300T</b>	1/-/10/40			
19 03 130 002	P1300T			
				
8 592920 113318				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>				





<b>P0400N</b>	1/5/-/40		
19 03 040 002	P0400N		
			
8 592920 076958			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>P1400N</b>	1/5/-/70			
19 03 140 001	P1400N			
				
8 592920 076927				
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>	▪ prodejní obal: 1 ks, závěs			










<b>P0500N</b>	1/5/-/70	
19 03 050 001	P0500N	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>P0500T</b>	1/-/10/40	
19 03 050 002	P0500T	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>		

<b>P1500N</b>	1/5/25/50	
19 03 150 001	P1500N	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>P1500T</b>	1/-/-/25	
19 03 150 002	P1500T	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole – připojení pom</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>		

<b>P0600N</b>	1/5/25/50	
19 03 060 001	P0600N	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>P1600N</b>	1/5/25/50	
19 03 160 001	P1600N	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: zásuvkové pole</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ max. zátěž: 3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ krytí: IP20</li> <li>▪ materiál: plast</li> </ul>		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

# Přepětové ochrany

## Přepětové ochrany EMOS FRENCH

- prodlužovací příčiny s přepětovou ochranou
- ochrání TV, satelit nebo notebook před přepětím elektrické sítě
- přepětové ochrany EMOS mají 1–8 zásuvek a příčiny 1,5–5 m
- max. zátěž: 2 300–3 680 W
- v černém/bílém provedení, podsvícený vypínač a dětské clonky

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 900 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- indikátor zapojení
- indikátor přepětí

- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P54012**

19 09 040 200

1/-/-/6

F3040

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC
- indikátor zapojení

- indikátor přepětí
- rozměr: 342 × 66 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P54022**

19 09 040 201

1/-/-/6

F5142

- jmenovité napětí: 230 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- vodič: H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 1 800 J
- ochranná úroveň Up: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- tel. / fax / DSL ochrana: ano, tel./fax/DSL,RJ11/RJ
- anténní (koaxiální ochrana): ano, IEC

- indikátor zapojení
- indikátor přepětí
- rozměr: 398 × 110 × 50 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P54052**

19 09 480 300

1/-/-/6

F5183

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53873**  
19 09 050 301

1/-/-/10  
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53874**  
19 09 050 302

1/-/-/10  
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53876**  
19 09 050 503

1/-/-/10  
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 445 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53898**  
19 09 080 152

1/-/-/10  
S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna U0c: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53871**  
19 09 050 153

1/-/-/10  
F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 330 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53872**

1/-/-/10

19 09 050 154

F5

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 2 300 W
- vodič: H05VV-F3G 1,0 mm<sup>2</sup>
- absorpce energie: 150 J
- ochranná úroveň Up: 1,3 kV (L/N)
- zkušební vlna UOc: 4 kV
- doba odezvy: <25 ns
- ochrana proti přetížení
- indikátor přepětí

- rozměr: 445 × 54 × 55 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P53899**

1/-/-/10

19 09 080 153

S8

- jmenovité napětí: 250 V~, 50 Hz
- max. zátěž: 3 680 W
- absorpce energie: 918 J (L-N, L-PE, PE-N)
- ochranná úroveň Up: 775 V
- zkušební vlna UOc: 6 kV
- doba odezvy: <1 ns
- tel. / fax / DSL ochrana: ano, RJ45, RJ11 (100 Mb/s)
- indikátor přepětí
- rozměr: 75 × 65 × 100 mm

- prodejní obal: 1 ks, blistr



**P53893**

1/-/-/20

19 09 010 000

S9P113AVT0

# Montované kabely

## 1fázové gumové

- prodlužovací kabel s 1 zásuvkou, gumová izolace, venkovní použití
- extrémní krytí IP65
- průřez vodiče: 1,5 nebo 2,5 mm<sup>2</sup>, max. zátěž 3 680 W
- délka 10–40 metrů
- černá barva, kulatá zásuvka s krytou, dětské clonky

<b>PM0501</b>	1/-/-/6	
19 14 031 100	PM0501	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 10 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>PM0502</b>	1/-/-/4	
19 14 031 150	PM0502	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 15 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>PM0503</b>	1/-/-/4	
19 14 031 200	PM0503	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 20 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>PM0504</b>	1/-/-/2	
19 14 031 250	PM0504	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 25 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	

<b>PM0505</b>	1/-/-/2	
19 14 031 300	PM0505	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 30 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: H05RR-F3G</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	


<b>PM1011</b>	1/-/-/2	
19 14 090 072	PM1011	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ délka: 20 m</li> <li>▪ průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ napětí: 230 V~</li> <li>▪ proud: 16 A</li> <li>▪ krytí: IP65</li> <li>▪ počet zásuvek: 1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelná pojistka: ne</li> <li>▪ vodič: CGSG 3C × H05RR-F</li> <li>▪ zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W</li> <li>▪ dětské clonky</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>	






## 3fázové gumové

- prodlužovací přívod 380 V, délka 5–25 metrů
- gumová izolace, ideální na venkovní použití, krytí IP44
- průřez vodiče 2,5 mm<sup>2</sup> a 4 mm<sup>2</sup>
- černá barva

**PM0902** 1/-/-2  
19 14 071 100 PM0902



8 595025 381088







- délka: 10 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM0904** 1/-/-2  
19 14 071 200 PM0904




8 595025 381101








- délka: 20 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM0905** 1/-/-1  
19 14 071 250 PM0905




8 595025 381118








- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H05RR-F
- zatížení rozvinutého: 16 A max./11 040
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM1102** 1/-/-2  
19 14 081 102 PM1102




8 592920 110065








- délka: 10 m
- průřez vodiče: 4,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM1103** 1/-/-1  
19 14 081 103 PM1103




8 592920 110072








- délka: 15 m
- průřez vodiče: 4,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM1104** 1/-/-1  
19 14 081 104 PM1104




8 592920 110089








- délka: 20 m
- průřez vodiče: 4,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**PM1105** 1/-/-1  
19 14 081 105 PM1105



8 592920 110096

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 4,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 400 V~
- proud: 32 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka: ne
- vodič: CGSG 5C × H07RN-F
- zatížení rozvinutého: 32 A max./22 000
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, sáček

# Navijáky prodlužovacích přívodů

## FRENCH

### 3fázové gumové

- 3fázový prodlužovací kabel na bubnu s neoprenovou izolací
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací přívod EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~/400 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 3
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 230 V~: 4,35 A max./1 00

- zatížení rozvinutého: 230 V~: 13 A max./3 000 W; 40
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P193250**

1/-/-1

19 08 432 500

E-027  
(1000711.31)

### 1fázový mrazuvzdorný PVC

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu, mrazuvzdorná izolace
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navíjecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 3
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: 2x USB-A  $\Sigma$ 2,1 A max.
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P08520W**

1/-/-1

19 08 732 000

P08520W

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P08525W**

1/-/-1

19 08 742 500

P08525W

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: AT-N05V3V3-F
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P08550W**

1/-/-1

19 08 745 000

P08550W

## 1fázové gumové

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu, neoprenová/gumová izolace
- odolný vůči vodě (IP44), extrémním teplotám i olejům
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navijecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084253**

1/-/-1

19 08 542 500

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,6 A max./1 300 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084503**

1/-/-1

19 08 545 000

E-059

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084251**

1/-/-1

19 08 242 503

E-038

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084501**

1/-/-1

19 08 245 003

E-038

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084254**

1/-/-1

19 08 442 500

P084254

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084504**

1/-/-1

19 08 445 000

P084504

- délka: 40 m
- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H07RN-F
- max. zatížení navinutého: 5,2 A max./1 200 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodicí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P08440**

1/-/-1

19 08 544 000

P08440

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084255**

1/-/-1

19 08 242 514

P084255

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P084505**

1/-/-1

19 08 245 012

P084505

- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP44
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05RR-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13,04 A max./3 000 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: LED reflektor 20 W/1 600 lm/6 500 K
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P08420**

1/-/-1

19 08 242 000

P08420

## 1fázové PVC

- 1fázový prodlužovací kabel na bubnu s PVC izolací
- prodlužovací kabel EMOS s tepelnou pojistkou
- stabilní stojan, navijecí buben a pogumovaná rukojeť
- **veškeré prodlužovací kabely na bubnu nabízíme i ve verzi SCHUKO**

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W
- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19425P**

1/-/-1

19 08 042 510

NFH-050



- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 13 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,35 A max./1 000 W

- zatížení rozvinutého: 13 A max./3 000 W
- dětské clonky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19450P**

1/-/-1

19 08 045 010

NFH-049

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P194253**

1/-/-1

19 08 042 512

P194253

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky, vypínač
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P194504**

1/-/-1

19 08 045 020

P194504

- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19425**

1/-/-1

19 08 042 501

P19425 (E-035,  
DG-4ZR-F04)

- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19450**

1/-/-1

19 08 045 001

P19450 (DG-4ZR-  
F04)

- délka: 15 m
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W

- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P194151**

1/-/-2

19 08 141 500

P194151 (DG-4ZR-15M-F04)



- délka: 20 m
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 3,9 A max./900 W

- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19420**

1/-/-1

19 08 142 001

P19420 (DG-4ZR-F04)



- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P194252**

1/-/-1

19 08 142 500

P194252



- délka: 30 m
- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 10 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 4
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 10 A max./2 300 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19430**

1/-/-1

19 08 143 001

P19430 (DG-4ZR-F04)



- délka: 25 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W

- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19125**

1/-/-1

19 08 012 501

P19125 (DG-XZF01)



- délka: 50 m
- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- napětí: 230 V~
- proud: 16 A
- krytí: IP20
- počet zásuvek: 1
- tepelná pojistka
- vodič: H05VV-F3G
- max. zatížení navinutého: 4,8 A max./1 100 W
- zatížení rozvinutého: 16 A max./3 680 W
- dětské clonky: ne
- další funkce: vodičí oko, brzda cívky
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P19150**

1/-/-1

19 08 015 001

P19150 (DG-XZF01)

## Zásuvky, vidlice, adaptory, časovače, ostatní

### Držáky

- držák na prodlužovací přívod, umožňuje připevnění koncovky ke zdi
- ve verzi pro 3–4 nebo 5–6 zásuvek
- z tenkého bílého plastu, který vizuálně splyne se zdí

**P0003C**

1/5/20/80

19 04 030 000

P3



8 595025 310002

- produkt: držák zásuvek prodlužovacích p
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs



**P0004C**

1/-/20/80

19 04 040 000

P0004C







8 592920 064672

- produkt: držák zásuvek prodlužovacích p
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs







## Vidlice, zásuvky

- příslušenství k výrobě prodlužovacích kabelů
- krytí IP20, IP44 a IP65
- maximální proudové zatížení 16 A
- přímé i tenké úhlové vidlic – umožní přistrčit nábytek až ke zdi
- u vybraných modelů poutko k zavěšení
- **veškeré vidlice a zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**

<b>P0045</b>	1/5/-/200	
19 06 010 400	EM-FBYC-01	
	 	
8 595025 391827		





- produkt: zásuvka pro pohyblivý přířod –
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs





<b>P0042</b>	1/5/-/150	
19 06 010 100	YC-FAX-4	
	 	
8 595025 363855		

- produkt: zásuvka pro pohyblivý přířod –
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast





▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0066</b>	1/10/-/100	
19 06 100 090	E-GRC-03	
	 	
8 592920 038284		





- produkt: ultra tenká vidlice pro pohybliv
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0039</b>	1/10/-/280	
19 06 100 050	EM-GRC-02	
	 	
8 595025 391834		





- produkt: vidlice pro pohyblivý přířod, úhl
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0038</b>	1/5/-/200	
19 06 110 300	EM-GRC-01	
	 	
8 595025 391841		





- produkt: vidlice pro pohyblivý přířod, př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0034</b>	1/5/-/150	
19 06 110 200	YC-FA-4Z	
	 	
8 595025 363862		

- produkt: vidlice pro pohyblivý přířod, př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0035</b>	1/5/-/140	
19 06 100 020	NFP-001	
	 	
8 595025 372604		

- produkt: vidlice pro pohyblivý přířod
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

<b>P0044</b>	1/5/-/60	
19 06 010 300	NFS-031	
	 	
8 595025 387486		

- produkt: gumová zásuvka pro pohyblivý
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP65
- materiál: guma

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0037** 1/5/-/50  
19 06 100 040 NFP-002




8 595025 387462







- produkt: gumová vidlice pro pohyblivý př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP65
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0050** 1/5/20/80  
19 06 100 060 YC-DA-14Z



8 592920 000366






- produkt: gumová vidlice pro pohyblivý př
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP44
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs



## Adaptory

- rozbočovací adaptory s 1–4 výstupy, nechybí jim dětské clonky
- umožní vám připojit do jedné zásuvky více elektrických zařízení
- max. zátěž: 2 300 W nebo 3 680 W, krytí IP20
- k připojení zařízení s kulatou i plochou koncovkou
- s vypínačem i bez
- **veškeré adaptory nabízíme také ve verzi SCHUKO**

**P0030** 1/5/70/140  
19 05 030 050 E2010




8 592920 008010







- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0040** 1/5/-/40  
19 05 040 001 P0040




8 592920 076309




- produkt: rozbočovací zásuvka 4×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0062** 1/5/-/30  
19 05 120 000 E-01/02K




8 592920 036877




- produkt: rozbočovací zásuvka 2× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0026** 1/5/45/90  
19 05 030 040 P0026 (KF-FZB-01/T03J)




8 595025 379061




- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0029** 1/5/-/80  
19 05 130 000 NFS-056 (P0029)




8 595025 390370




- produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0027** 1/5/80/160  
19 05 110 000 NFS - 034



8 595025 390356






- produkt: zásuvka s vypínačem
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast




▪ prodejní obal: 1 ks, závěs



**P0025** 1/4/-/200  
19 05 030 030 KF-FBZB-01/01-2A




8 592920 372574




- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0071** 1/-/6/36  
19 05 010 002 P0071




8 592920 078228




- produkt: zásuvka s USB
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0028N** 1/5/40/80  
19 05 020 020 ODL-138




8 592920 120804




- produkt: rozbočovací zásuvka 2×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0024N** 1/5/-/80  
19 05 030 023 P0024N




8 592920 117972








- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0024U** 1/5/-/20  
19 05 030 060 P0024U




8 592920 117422




- produkt: rozbočovací zásuvka 3×+ 2× US
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0023N** 1/5/-/60  
19 05 030 070 P0023N



8 592920 124550

- produkt: rozbočovací zásuvka 3×
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: 1 ks, závěs

**P00271** 1/-/4/40  
19 05 110 002 P00271



8 592920 078310









- produkt: zásuvka s vypínačem IP44
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- dětské clonky
- krytí: IP44
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

**P0026S** 1/5/45/90  
19 05 130 003 P0026S



8 592920 111628

- produkt: rozbočovací zásuvka 3× s vypín
- napětí/proud: 250 V~/10 A max.
- max. zátěž: 2 300 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs

## Cestovní adaptory

- cestovní pomůcka pro připojení k zásuvkám FRENCH i SCHUKO
- často ve formě univerzálního adaptoru s min. 5 typy vidlic
- použitelný ve více než 150 zemích Evropy, Asie, Ameriky aj.
- také adaptor se zásuvkou SCHUKO (k použití v DE, HU, SI aj.)
- maximální proudové zatížení 10 A nebo 16 A

**P0056N** 1/-/-/20  
19 10 000 900 1.103145



- určeno pro: pro Evropany, kteří jedou do
- použití: Amerika, Asie, Austrálie, Nový Z
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**P0055N** 1/-/-/50  
19 10 000 800 WORLD TO EUROPE 2.0



- určeno pro: pro cizince, kteří přijedou do
- použití: vidlice (USA, GB, JP, CN, AU atd.)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



## Časovače

- spínací zásuvka s časovačem, sama zapne/vypne elektrospotřebič
- ideální pro akvária, terária, jezírková čerpadla nebo osvětlení
- mechanické časovací zásuvky i praktičtější digitální časovače
- pomocí 8–20 programů si rozplánujete celý týden
- maximální zátěž 2 000–3 680 W
- **veškeré časovače nabízíme také ve verzi SCHUKO**

- produkt: dálkově ovládané zásuvky, 3 zásuvky + 1×
- napětí/proud: 230 V~/4,35 A max.
- max. zátěž: 1 000 W
- dětské clonky
- krytí: IP20
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE
- dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**P0070** 1/-/3/18  
19 05 120 004 P0065



- produkt: dálkově ovládané zásuvky, 2 zásuvky + 1×
- napětí/proud: 250 V~/13 A max.
- max. zátěž: 3 000 W
- dětské clonky
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 2P + PE
- dálkový ovladač: napájení 1× CR2032 3 V (součástí)
- prodejní obal: 1 ks, krabička



**P0067** 1/-/-/18  
19 05 110 001 52023FR+50074



- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: fázový vodič
- počet programů: 10
- počet spínání za den: 10
- funkce změny letní/zimní čas
- krytí: IP44

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5507**

1/-/4/12

19 07 110 030

TFE-5B (TFE-5)

- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: fázový vodič
- počet programů: 8
- počet spínání za den: 8
- funkce změny letní/zimní čas
- krytí: IP20

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5501**

1/-/4/16

19 07 110 010

TS-EF1

- druh: digitální
- napětí/proud: 230 V~/8,7 A max.
- max. zátěž: 2 000 W
- minimální doba sepnutí: 1 minuta
- spíná: nulový vodič
- počet programů: 20
- počet spínání za den: 20
- funkce změny letní/zimní čas
- funkce odpočítávání countdown

▪ krytí: IP20  
▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5506**

1/-/4/16

19 07 110 020

EMT757-F

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 15 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 96
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5502**

1/-/4/16

19 07 010 010

TS-MF3

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 15 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 96
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice

▪ prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5503**

1/-/4/16

19 07 010 020

TF-16

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 30 minut
- spíná: nulový vodič
- počet spínání za den: 48
- krytí: IP20
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5504**

1/-/4/16

19 07 010 030

15FD/3A

- druh: mechanická
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- max. zátěž: 3 680 W
- minimální doba sepnutí: 30 minut
- spíná: fázový vodič
- počet spínání za den: 48
- krytí: IP44
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5508N**

1/-/4/16

19 07 010 054

EMT449-F

## Wattmetry

- wattmetr do zásuvky změří u zařízení spotřebu elektrické energie
- tím pomůže snížit náklady za elektřinu
- maximální zatížení 3 680 W
- zobrazuje napětí, proud, činný výkon a účinník
- nechybí ani dětské clonky
- **veškeré wattmetry nabízíme také ve verzi SCHUKO**

- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- rozsah měření: 2 W-3 680 W
- rozsah spotřeby elektrické energie: 0 kWh-9 999 k
- rozměr: 148 × 75 × 75 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**P5805**

1/2/-/16

19 11 000 050

P5805

## Zásuvky GoSmart



- Dálkového zapínání a vypínání připojených spotřebičů
- Přehled o spotřebě elektřiny připojených spotřebičů
- Tvorba časového rozvrhu a nastavení automatického ON/OFF
- Nastavení odloženého vypnutí spotřebičů
- Připojení k síti pomocí WIFI nebo Bluetooth protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa
- **veškeré zásuvky nabízíme také ve verzi SCHUKO**



- produkt: Wi-Fi zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



**P5551**

1/-/-/32

19 16 055 510

IP-3001F

- produkt: Wi-Fi časovač/wattmetr-venkovní
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



**P5552**

1/-/-/30

19 16 055 520

IP-3005F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



**P5553**

1/-/-/32

19 16 555 300

IP-3007F

- produkt: ZigBee zásuvka
- max. zátěž: 3 680 W
- napětí/proud: 230 V~/16 A max.
- přenosová frekvence: 2,4 GHz
- dětské clonky
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- ovládání hlasovými asistenty
- notifikace do mobilní aplikace



**P5554**

1/-/-/30

19 16 555 400

IP-3008F



## Průmyslové vidlice, zásuvky 380 V

- nástěnná průmyslová vidlice a zásuvka
- s maximálním proudovým zatížením 16 A nebo 32 A
- tělo z plastu, šroubové svorky
- 3 fáze, napětí 380–415 V, 4–5 pólů

**A6210** 1/-/10/40  
31 06 213 240 513.1656



8 001636 231440



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

**A6212** 1/-/-/10  
31 06 213 242 513.3256



8 001636 231563



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

**A6211** 1/-/10/40  
31 06 213 241 513.1657



8 001636 231457



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

**A6213** 1/-/-/10  
31 06 213 243 513.3257



8 001636 231570



- produkt: zásuvka nástěnná
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

**A6310** 1/-/10/50  
31 06 213 150 313.1646



8 001636 222806



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

**A6312** 1/-/10/40  
31 06 213 152 313.3246



8 001636 222868



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné

**A6311** 1/-/10/50  
31 06 213 151 313.1647



8 001636 222813



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

**A6313** 1/-/10/40  
31 06 213 153 313.3247



8 001636 222875



- produkt: zásuvka spojovací
- napětí/proud: 380–415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné

**A6110** 1/-/10/50  
31 05 213 050 213.1636



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



**A6114** 1/-/10/40  
31 05 213 054 213.3236



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 4
- prodejní obal: volné



**A6111** 1/-/10/50  
31 05 213 051 213.1637



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/16 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



**A6115** 1/-/10/40  
31 05 213 055 213.3237



- produkt: samostatná vidlice
- napětí/proud: 380-415 V~/32 A
- krytí: IP44
- materiál: plast
- počet pólů: 5
- prodejní obal: volné



## Pohyblivé přívody, flexo šňůry

### Gumové

### Dvoužilové

- gumový dvoužilový pohyblivý přívod s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3-5 metrů, různé průřezy, černá barva

**S03030** 1/5/-/20  
24 21 130 212 SY-10 (YC-B-2ZA,  
LA016A)



- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

▪ prodejní obal: 1 ks, závěs



**S03050** 1/5/-/20  
24 21 150 212 SY-10 (YC-B-2ZA,  
LA016A)




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10




▪ prodejní obal: 1 ks, závěs



**S03330** 1/5/-/20  
24 21 230 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)




8 595025 382757




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03350** 1/5/-/20  
24 21 250 230 SY-10 (YC-B-2ZA, LA016A)




8 595025 382764




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03030N** 1/5/-/20  
24 21 130 213 S03030N




8 592920 130865




- vodič: H05RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03031N** 1/5/-/20  
24 21 130 214 S03031N




8 592920 130926




- vodič: H07RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03050N** 1/5/-/20  
24 21 150 213 S03050N



8 592920 130896


- vodič: H05RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-10

• prodejní obal: 1 ks, závěs




## Třížilové

- gumový třížilový pohyblivý přívod s neoddělitelnou vidlicí
- délka 3–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva

**S03130** 1/-/5/15  
24 25 130 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353825




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03150** 1/5/-/15  
24 25 150 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353832




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

• prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03230** 1/-/5/25  
24 25 230 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353849




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03250** 1/5/-/10  
24 25 250 220 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 353856




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03430** 1/-/5/10  
24 25 430 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 383426




- vodič: H05RR-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03450** 1/-/5/10  
24 25 450 230 SY-11 (GEP-003, LA017D)




8 595025 383433




- vodič: H05RR-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 2,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03130N** 1/-/5/15  
24 25 130 210 S03130N




8 592920 130957




- vodič: H05RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03150N** 1/5/-/15  
24 25 150 210 S03150N




8 592920 130988




- vodič: H05RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03210N** 1/-/-/6  
24 25 210 210 S03210N




8 592920 131077




- vodič: H07RN-F
- délka: 10 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03230N** 1/-/5/15  
24 25 230 210 S03230N




8 592920 131015




- vodič: H07RN-F
- délka: 3 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S03250N** 1/5/-/10  
24 25 250 210 S03250N




8 592920 131046




- vodič: H07RN-F
- délka: 5 m
- typ izolace: guma/neopren
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: SY-11

= prodejní obal: 1 ks, závěs

**S00003** 1/5/-/30  
24 35 724 032 KF-CR1-H05RR-F3G0.75MM2



8 595025 323132

- vodič: H05RR-F
- délka: 2,4 m
- typ izolace: opředěná/guma
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR1-H05RR-F





= prodejní obal: 1 ks, závěs





# Pohyblivé přívody, flexo šňůry





## PVC





### Dvoužilové





- PVC dvoužilové pohyblivé přívody s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva
- vybrané modely mají vypínač





<b>S12252</b>	1/5/30/60	
24 01 520 132	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 2 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: bílá ▪ průřez vodiče: 2× 0,5 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>S15272</b>	1/5/35/70	
24 01 720 132	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 2 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: bílá ▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>S15273</b>	1/5/30/60	
24 01 730 132	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 3 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: bílá ▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		


<b>S15275</b>	1/5/-/30	
24 01 750 132	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 5 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: bílá ▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		

<b>S19272</b>	1/5/35/70	
24 01 720 232	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 2 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: černá ▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		



<b>S19273</b>	1/5/30/60	
24 01 730 232	HY020-F	
	 	
▪ vodič: H03VVH2-F ▪ délka: 3 m ▪ typ izolace: PVC ▪ barva: černá ▪ průřez vodiče: 2× 0,75 mm <sup>2</sup> ▪ typ: KF-H1 (HY020-F)		
▪ prodejní obal: 1 ks, závěs		



**S19275** 1/5/-/30  
24 01 750 232  
HY020-F




8 595025 318633



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-H1 (HY020-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S08272** 1/5/30/60  
24 02 720 132  
KF-H1/S051E4




8 595025 321282



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S08273** 1/5/25/50  
24 02 730 132  
KF-H1/S051E4




8 595025 321299



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S09272** 1/5/25/50  
24 02 720 232  
KF-H1/S051E4




8 595025 321329



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S09273** 1/5/25/50  
24 02 730 232  
KF-H1/S051E4




8 595025 321336



- vodič: H03VVH2-F
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-H1/S051E4

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S1111** 1/5/35/70  
24 00 517 252  
KF-Y11-1(LY-21/LY-22)



8 595025 308764


- vodič: H03VVH2-F
- délka: 1,75 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 2× 0,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-Y11-1

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs



## Třížilové

- PVC třížilové pohyblivé přírady s neoddělitelnou vidlicí
- délka 2–5 metrů, různé průřezy, černá nebo bílá barva

**S14372** 1/5/-/40  
24 13 720 132  
KF-CR2 (HY005-F)




8 595025 314376



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S14373** 1/5/-/30  
24 13 730 132  
KF-CR2 (HY005-F)



8 595025 314383

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

▫ prodejní obal: 1 ks, závěs

**S14375**

24 13 750 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/25

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14312**

24 13 120 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14313**

24 13 130 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14315**

24 13 150 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14322**

24 13 220 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14323**

24 13 230 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S14325**

24 13 250 132



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: bílá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18372**

24 13 720 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/40

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18373**

24 13 730 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 0,75 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18312**

24 13 120 232



- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/40

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18313**

24 13 130 232



8 595025 318688

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18315**

24 13 150 232



8 595025 318695

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18322**

24 13 220 232



8 595025 318701

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 2 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18323**

24 13 230 232



8 595025 318718

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 3 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



**S18325**

24 13 250 232



8 595025 318725

- vodič: H05VV-F 3G
- délka: 5 m
- typ izolace: PVC
- barva: černá
- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- typ: KF-CR2 (HY005-F)

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



• prodejní obal: 1 ks, závěs



# Kabely

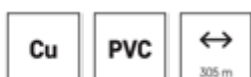


## Datové kabely UTP, FTP

### Datové kabely kategorie 5E

- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro staveb. výrobky)

typ: UTP CAT 5E PVC BASIC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9134**

305/-/-/305

23 09 010 120 UTP CAT5E PVC  
BASIC

typ: UTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice

**S9121**

305/-/-/305

23 09 010 010 UTP CAT5E PVC

typ: UTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 5,2 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9129** 305/-/-/305  
23 09 010 090 UTP CAT5E LSZH

typ: FTP CAT 5E PVC = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,0 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9221** 305/-/-/305  
23 09 110 010 FTP CAT5E PVC

typ: FTP CAT 5E LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,0 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9222** 305/-/-/305  
23 09 110 020 FTP CAT5E LSZH

typ: UTP CAT 5E CCA OEM = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5,2 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 100 Base-TX = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9128** 305/-/-/305  
23 09 010 080 UTP CAT5E CCA

typ: UTP CAT 5E 1M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9122** 1/5/25/100  
23 09 010 020 UTP CAT5E PVC  
1M



typ: UTP CAT 5E 2M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9123** 1/-/-/60  
23 09 010 030 UTP CAT5E PVC 2M

typ: UTP CAT 5E 3M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9124** 1/-/-/10/40  
23 09 010 040 UTP CAT5E PVC 3M

typ: UTP CAT 5E 5M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9125** 1/-/-/10/20  
23 09 010 050 UTP CAT5E PVC 5M

typ: UTP CAT 5E 10M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9126** 1/-/-/10/30  
23 09 010 060 UTP CAT5E PVC 10M

typ: UTP CAT 5E 15M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: měď plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: Nylon 150D = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9127** 1/-/-/5/20  
23 09 010 070 UTP CAT5E PVC 15M

typ: UTP CAT 5E 25M = konstrukce kabelu: lanko (licna) = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný hliník (CCA) = izolace vodičů: HDPE = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 5 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**S9130** 1/-/-/10  
23 09 010 100 UTP CAT5E PVC  
25M

## Datové kabely kategorie 6

- komponenty strukturované kabeláže EMOS trvale prvotřídní kvality
- zaručují maximální výkon, bezproblémový chod, dlouhou životnost
- UTP/FTP kabely splňují standardy EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 dále také ISO/IEC 11801
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce na oheň pro stavb. výrobky)

typ: UTP CAT 6 PVC = konstrukce kabelu: drát = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: PVC = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9131** 305/-/-/305  
23 09 020 010 UTP CAT6 PVC

typ: UTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LSOH) = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 305 m, papírová krabice



**S9132** 305/-/-/305  
23 09 020 020 UTP CAT6 LSZH

typ: FTP CAT 6 LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 6,3 mm = nejvyšší podporovaný protokol: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = třída reakce na oheň: Dca-s2-d2-a2 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



**S9230** 500/-/-/500  
23 09 120 010 FTP CAT6 LSZH

typ: STP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LS0H) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: B2ca-s1-d1-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9310**

500/-/-/500

23 09 130 010

STP CAT6A LSZH

typ: FFTP CAT 6A LSZH = konstrukce kabelu: drát = stínění: Al/PET 7/12-18 mm = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = izolace vodičů: HDPE = tahový prvek: nylon 150D + PE kříž = plášť kabelu: LSZH = průměr kabelu: 7,6 mm = plášť se sníženou kouřivostí LSZH (LS0H) = nejvyšší podporovaný protokol: 10GBASE-T = třída reakce na oheň: Dca-s1-d2-a1 = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

**S9320**

500/-/-/500

23 09 130 020

FFTP CAT6A LSZH

## Konektory, Patch kabely, příslušenství

### Propojovací Patch kabely, příslušenství

- k přenosu dat v počítačových a telekomunikačních sítích
- jsou zakončené konektory RJ45 (v kategorii CAT5E nebo CAT6)
- délka 1–25 metrů, průměr 5 mm, PVC plášť, záruční doba 5 let
- k dostání i samostatné konektory a zásuvky RJ45 (CAT5E)

▪ typ: konektor RJ45 8p8c

▪ prodejní obal: 20 ks, PVC sáček

▪ kategorie: CAT6

▪ určeno pro kabel: UTP

▪ použití: pevný drát

▪ min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení

▪ skladovací teplota: -40–70 °C

▪ provozní teplota: -10–60 °C

▪ maximální provozní vlhkost: 93 %

▪ rozměr: 22 × 12 × 10 mm

**K0103**

20/-/-/5 000

18 21 000 700

RJ45 6 UTP SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
  - kategorie: CAT5E
  - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
  - použití: pevný drát
  - stínění
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
  - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0201**

20/-/-/5 000

18 21 100 100

RJ45 5E FTP  
SOLID

- typ: konektor RJ45 8p8c
  - kategorie: CAT6
  - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
  - použití: pevný drát
  - stínění
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 22 × 12 × 10 mm
  - prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0202**

20/-/-/5 000

18 21 100 200

RJ45 6 FTP SOLID

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0141**

20/-/-/5 000

18 21 000 400

RJ45 PROOF  
BLACK

- typ: ochrana konektoru RJ45
- použití: snižuje namáhání konektoru RJ45
- rozměr: 30 × 13 × 11 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0151**

20/-/-/5 000

18 21 000 600

RJ45 PROOF  
GRAY

- typ: konektor RJ45 8p8c
  - kategorie: CAT5E
  - určeno pro kabel: UTP
  - použití: splétané lanko/licna
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
  - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0101**

20/-/-/5 000

18 21 000 100

RJ45 5E UTP  
WIRE

- typ: konektor RJ45 8p8c
  - kategorie: CAT5E
  - určeno pro kabel: UTP
  - použití: pevný drát
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
  - rozměr: 22 × 12 × 10 mm
- prodejní obal: 20 ks, PVC sáček



**K0102**

20/-/-/5 000

18 21 000 500

RJ45 5E UTP  
SOLID

- typ: UTP zásuvka
- třída reakce na oheň: nepodléhá CPR
- nebezpečné látky: nepodléhá CPR
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**J0401**

1/-/25/250

25 12 000 100

2XRJ45 SOCKET

- typ: keystone RJ45 CAT5E
  - kategorie: CAT5E
  - určeno pro kabel: UTP
  - použití: pevný drát
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
  - rozměr: 31 × 20 × 15 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**K0301**

1/10/-/500

18 21 000 800

KSTUTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT5E
  - kategorie: CAT5E
  - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
  - použití: pevný drát
  - stínění
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm  
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**K0311**

1/10/-/500

18 21 100 300

KSTFTP CAT5E

- typ: keystone RJ45 CAT6
  - kategorie: CAT6
  - určeno pro kabel: FTP, SFTP, F/UTP
  - použití: pevný drát
  - stínění
  - min. životnost: 1 000 cyklů zapojení/odpojení
  - skladovací teplota: -40-70 °C
  - provozní teplota: -10-60 °C
  - maximální provozní vlhkost: 93 %
- rozměr: 31 × 20 × 15 mm  
▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**K0312**

1/10/-/500

18 21 100 301

KSTFTP CAT6



## Konektory IEC, F, redukce

- IEC konektory tvoří spojky, vidlice a zásuvky, přímé a úhlové
- F konektory také přímé nebo úhlové, nasouvací nebo šroubovací
- velikost F konektoru závisí na tloušťce koax. kabelu (4–5 mm)

### K1331 10/-/-/2 500

18 04 100 100

A203R



8 595025 356710

- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K1731 10/-/-/2 500

18 04 000 100

A204R



8 595025 356796

- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K1451 10/-/-/2 500

18 04 100 500

A224



8 595025 356772

- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K1851 10/-/-/2 500

18 04 000 500

A224F



8 595025 356857

- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K1421 10/-/-/2 500

18 04 100 300

A205R



8 595025 356741

- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K1821 10/-/-/2 500

18 04 000 300

A206R



8 595025 356826

- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### R5060 10/-/-/2 500

18 04 300 100

A223R



8 595025 357472

- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 10 ks, sáček



### K7311 10/-/-/4 000

18 07 100 300

M5609L



8 595025 357311

- provedení: šroubovací vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: 3C2V
- rozměr: 4,0/4,9 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček



**K7321**

10/-/-/4 000

18 07 100 400

M5609M



8 595025 357328

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**K7331**

10/-/-/4 000

18 07 100 500

M5609H



8 595025 357335

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**K7351**

10/-/-/4 000

18 07 100 700

M7351T



8 595025 357359

- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5602**

10/-/-/4 000

18 07 300 100

M5602



8 595025 357502

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5610**

10/-/-/2 000

18 07 300 200

M5610



8 595025 357519

- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5639**

10/-/-/2 000

18 07 200 100

M5639



8 595025 357526

- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5851**

10/-/-/2 000

18 07 200 600

M5851



8 595025 357588

- provedení: redukce IEC-F
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5852**

10/-/-/2 000

18 07 200 700

M5852



8 595025 357595

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5553**

10/-/-/1 500

18 07 200 300

M5553



8 595025 357496

- provedení: redukce F-BNC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček

**R5850**

10/-/-/2 000

18 07 200 500

M5850



8 595025 357571

- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 10 ks, sáček



**K9304** 1/150/-/150  
18 11 000 200 K9304




8 595025 321350



- konektory: SCART – 3× CINCH + SVHS
- přepínač IN/OUT
- prodejní obal: 1 ks, sáček

**K1731.2** 2/-/20/480  
18 04 000 600 K1731.2




8 592920 086032



- provedení: zásuvka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K1821.2** 2/-/20/480  
18 04 000 601 K1821.2




8 592920 086049



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K1851.2** 2/-/20/480  
18 04 000 602 K1851.2




8 592920 086056



- provedení: zásuvka
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K1331.2** 2/-/20/480  
18 04 100 701 K1331.2




8 592920 086063



- provedení: vidlice
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K1421.2** 2/-/20/480  
18 04 100 702 K1421.2



8 592920 086070



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K1451.2** 2/-/20/480  
18 04 100 703 K1451.2



8 592920 086087



- provedení: vidlice
- typ: úhlový
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5060.2** 2/-/20/480  
18 04 300 200 R5060.2




8 592920 086094



- provedení: spojka
- typ: přímý
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K7321.2** 2/-/20/480  
18 07 100 800 K7321.2




8 592920 086100



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-500
- rozměr: 4,0/5,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K7331.2** 2/-/20/480  
18 07 100 801 K7331.2



8 592920 086117



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-100
- rozměr: 5,0/6,5 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**K7351.2**

2/-/20/480

18 07 100 802

K7351.2



- provedení: vidlice
- typ: šroubovací
- pro koax: CB-113N
- rozměr: 5,0/7,0 mm
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5850.2**

2/-/20/480

18 07 100 803

R5850.2



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5852.2**

2/-/20/480

18 07 100 804

R5852.2



- provedení: redukce F-IEC
- typ: šroubovací/nasouvací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5639.2**

2/-/20/480

18 07 201 000

R5639.2



- provedení: redukce
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5602.2**

2/-/20/480

18 07 300 300

R5602.2



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr

**R5610.2**

2/-/20/480

18 07 300 301

R5610.2



- provedení: spojka
- typ: šroubovací
- pro koax: libovolný
- prodejní obal: 2 ks, papírový blistr



## Dvojlinky CYH

- transparentní audio dvojlinky z OFC bezkyslíkaté mědi
- čistota mědi: 99,999 %
- dvojlinky CYH v bílé a černé barvě

- průřez vodiče: 0,75 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 105×0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8307**

100/-/-/400

23 08 207 500

SPTP075

- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 140× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8310**

100/-/-/400

23 08 210 000

SPTP100



- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 210× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8314**

100/-/-/200

23 08 215 000

SPTP150



- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 350× 0,095 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka

**S8324**

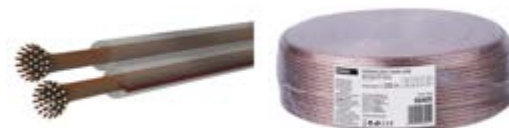
100/-/-/200

23 08 225 000

SPTP250



- průřez vodiče: 2,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 123× 0,16 mm
- barva pláště: průhledná, průhledná
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie

**S8405**

100/-/-/200

23 08 325 000

SPTP250 ECO



- průřez vodiče: 0,15 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka

**S8131**

200/-/-/800

23 08 201 510

BCYH015W





- průřez vodiče: 0,35 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8231</b>	100/-/-/400
23 08 203 510	BCYH035W



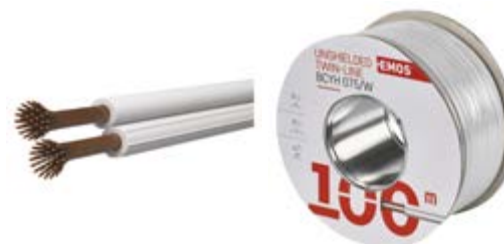
- průřez vodiče: 0,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8251</b>	100/-/-/400
23 08 205 010	BCYH050W



- průřez vodiče: 0,75 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8271</b>	100/-/-/400
23 08 207 510	BCYH075W



- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8281</b>	100/-/-/200
23 08 210 010	BCYH100W



- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: bílá, bílá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8291</b>	100/-/-/200
23 08 215 010	BCYH150W



- průřez vodiče: 0,15 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 14× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 200 m, cívka



<b>S8130</b>	200/-/-/800
23 08 201 550	BCYH015BKR



- průřez vodiče: 0,35 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 30× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8230</b>	100/-/-/400
23 08 203 550	BCYH035BKR



- průřez vodiče: 0,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8250</b>	100/-/-/400
23 08 205 050	BCYH050BKR



- průřez vodiče: 0,75 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8270</b>	100/-/-/400
23 08 207 550	BCYH075BKR



- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 90× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8280</b>	100/-/-/200
23 08 210 050	BCYH100BKR



- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, cívka



<b>S8290</b>	100/-/-/200
23 08 215 050	BCYH150BKR

- průřez vodiče: 0,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 45× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



<b>S8253</b>	100/-/400/800
23 08 305 050	SPBKR050 ECO

- průřez vodiče: 0,75 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 67× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



<b>S8273</b>	100/-/400/800
23 08 307 550	SPBKR075 ECO

- průřez vodiče: 1,0 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 50× 0,16 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



<b>S8283</b>	100/-/-/400
23 08 310 050	SPBKR100 ECO

- průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- průměr vnitřního vodiče: 133× 0,12 mm
- barva pláště: černá, černo rudá
- maximální provozní napětí: 50 V
- prodejní obal: 100 m, PE fólie



<b>S8293</b>	100/-/-/400
23 08 315 050	SPBKR150 ECO

# Koaxiální kabely

## Koaxiální kabely 50 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: RG58/U = zamýšlené použití: kratší rozvody, přívody telekomunikačních antén = odolné  
 UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: lanko (licna) měď (Cu) = průměr vnitřního  
 vodiče: 17× 0,19 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,0 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: měď  
 plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 112× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště  
 kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní  
 obal: 500 m, dřevěná cívka



S5213

500/-/-/500

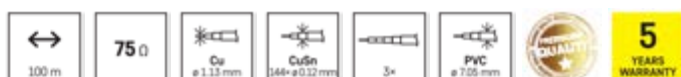
23 05 058 401

RG58U

## Koaxiální kabely 75 Ohm

- řada kvalitních koax. kabelů do venkovních i vnitřních prostor
- kvalita koaxiálních kabelů řady CB je zárukou dlouhé životnosti
- čistota mědi zaručuje stabilitu a výborné přenosové parametry
- široká nabídka umožňuje využití kabelů v mnoha aplikacích
- certifikovaný akreditovanou zkušební a kalibrační laboratoří
- splňují normu ČSN EN 50575 (reakce staveb. výrobků na oheň)

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče:  
 měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 =  
 stínění I. folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm =  
 stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště  
 kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



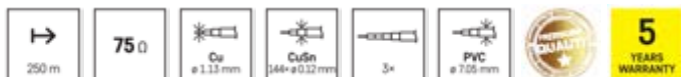
S5261

100/-/-/200

23 05 113 000

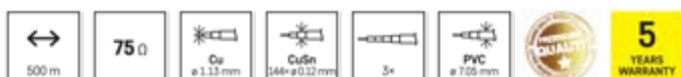
CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



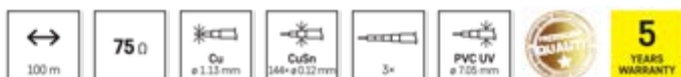
**S5262** 250/-/-250  
23 05 113 002 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113 = zamýšlené použití: terciální rozvody CATV, SAT = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



**S5268** 500/-/-500  
23 05 113 003 CB113

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



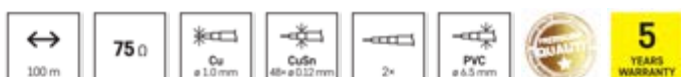
**S5265** 100/-/-200  
23 05 113 500 CB113UV

typ koaxiálního kabelu: CB113UV = zamýšlené použití: venkovní vedení, terciální rozvody = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC UV odolné = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



**S5266** 250/-/-250  
23 05 113 502 CB113UV

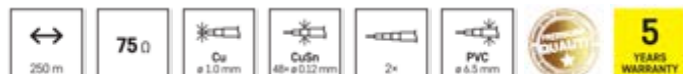
typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5141** 100/-/-200  
23 05 100 200 CB100F

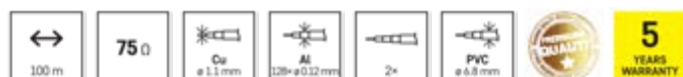


typ koaxiálního kabelu: CB100F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,0 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,6 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



**S5241S** 250/-/-/500  
23 05 100 201 CB100F

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5271** 100/-/-/200  
23 05 021 000 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB21D = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,1 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



**S5273** 500/-/-/500  
23 05 021 100 CB21D

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5131** 100/-/-/200  
23 05 050 200 CB50F/ RG6  
CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB50F = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,9 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,4 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



**S5231S** 250/-/-/250  
23 05 050 201 CB50F/ RG6  
CUSN

typ koaxiálního kabelu: CB125 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,00 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: CCA/PES = materiál stínění: mědí plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC (HD 624) = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5385** 100/-/-200  
23 05 120 005 CB125

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



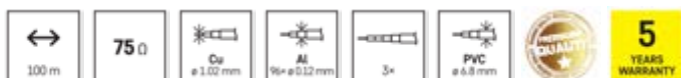
**S5381** 100/-/-200  
23 05 130 000 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, univerzální kabel = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, PVC fólie



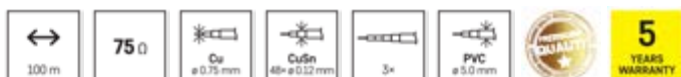
**S5381E** 100/-/-400  
23 05 130 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB115/RG6 CU TRISHIELD = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PET = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 96× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PET = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



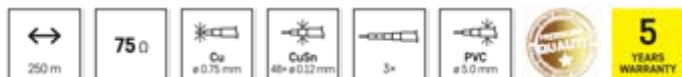
**S5272** 100/-/-200  
23 05 023 000 CB115/ RG6 CU TRISHIELD

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5252** 100/-/-400  
23 05 500 000 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB500 = zamýšlené použití: účastnické přívozy, rozvody CATV = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,75 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 3,2 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 48× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 5 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, cívka v krabici



**S5253** 250/-/-500  
23 05 500 002 CB500

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 100 m, cívka



**S5382** 100/-/-200  
23 05 135 000 CB135

typ koaxiálního kabelu: CB135 = zamýšlené použití: účastnické přívozy, odolný rušení, CLASS A = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 64× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



**S5383** 500/-/-500  
23 05 135 010 CB135 500M

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 5 m, headercard



**S5373** 1/-/-16  
23 05 120 010 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědi plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 10 m, závěs



**S5374** 1/-/-24  
23 05 120 020 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 15 m, headercard



**S5375** 1/-/-16  
23 05 120 030 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB130 = zamýšlené použití: vnitřní rozvody = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaný ocelový drát (CCS) = průměr vnitřního vodiče: 1,02 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 2 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: hliník (Al) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,8 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 20 m, headercard



**S5376** 1/-/-16  
23 05 120 040 CB130 / RG6 U

typ koaxiálního kabelu: CB113 LSZH = zamýšlené použití: účastnické přírůdky, odolný rušení, CLASS A+ = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 1,13 mm = dielektrikum typ, průměr: FPE 4,8 mm = počet stínění: 3 = stínění I.folie: 1× Al/PES = materiál stínění: cínovaná měď (CuSn) = počet drátků stínění: 144× 0,12 mm = stínění II. folie: Al/PES spirála = průměr pláště kabelu: 7,05 mm = materiál pláště kabelu: LSZH = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: Eca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 250 m, papírová cívka v krabici



**S5269** 250/-/-250  
23 05 113 600 CB113 LSZH

typ koaxiálního kabelu: RG59B/U = zamýšlené použití: CCTV rozvody = odolné UV = materiál vnitřního vodiče: mědí plátovaná ocel = průměr vnitřního vodiče: 0,58 mm = dielektrikum typ, průměr: SPE 3,7 mm = počet stínění: 1 = stínění I.folie = materiál stínění: mědí plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 128× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 6,05 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: černá = třída reakce na oheň: Fca = nebezpečné látky: žádné = prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



**S5194** 500/-/-500  
23 05 059 009 RG59BU/128SA

typ koaxiálního kabelu: 3C2V = zamýšlené použití: náhrada vrtání zdi = odolné UV = vhodné pro venkovní použití = materiál vnitřního vodiče: měď (Cu) = průměr vnitřního vodiče: 0,5 mm = dielektrikum typ, průměr: PE 1,6 mm = počet stínění: 1 = materiál stínění: mědí plátovaný hliník (CCA) = počet drátků stínění: 32× 0,12 mm = průměr pláště kabelu: 3 mm = materiál pláště kabelu: PVC = barva pláště kabelu: bílá = třída reakce na oheň: nepodléhá CPR = nebezpečné látky: nepodléhá CPR = prodejní obal: 1 ks, PE sáček



**S5378** 1/-/-1 000  
23 05 032 010 W-CABLE

# Propojovací AV kabely

## AV kabely blistr

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–5 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový





**SB3015** 1/-/-/12  
23 33 130 150 SB3015










konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

**SB3103** 1/-/-/30  
23 33 131 030 SB3103





konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 3,5 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

**SB3110** 1/-/12/24  
23 33 131 100 SB3110

konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr

**SB3115** 1/-/-/12  
23 33 131 150 SB3115

konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka 90° = typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový = délka: 15 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, blistr



## AV kabely sáček

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- STEREO: 3,5 mm jack (na 1 nebo 4 koncích), délka 1,5–5 m
- USB: 2.0 i 3.0, USB-A, micro USB, USB-C aj., Quick Charge, 1–2 m
- HDMI: multimediální kabelk TV, 3D, 4K, různé vidlice, 1,5–10 m
- SCART: vidlice SCART/SCART nebo SCART/RCA, délka 1–3 m
- CINCH: 2× nebo 3× CINCH na obou koncích, délka 1,5–5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–15 m, konektor přímý i úhlový

### SD3010

1/-/-/30

23 34 130 100

SD3010



8 592920 002421



konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka = typ konektorů: 2× přímé = délka: 10 m = počet stínění: 2 = prodejní obal: 1 ks, sáček

## AV kabely závěs

- kabely sloužící k přenosu zvuku (audio) a obrazu (video)
- USB: rychlost 2.0 s koncovkou USB-A a micro USB, délka 1 m
- HDMI: multimediální kabel k TV, 3D, 4K, 1,5 m, PVC nebo nylon
- SCART: vidlice SCART/SCART, propojovací kabel o délce 1,5 m
- COAX: spojení antény a TV, 1,25–7,5 m, přímé konektory

### SL0101

1/5/20/80

23 33 001 010

SL0101



8 595025 374868



konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: PVC = prodejní obal: plastový závěs

### SL0301

1/5/20/80

23 33 003 010

SL0301



8 595025 374882



konektory: A vidlice – A vidlice = typ konektorů: 2× přímý = délka: 1,5 m = podpora rozlišení obrazu: 4K = maximální přenosová rychlost: 10,2 Gbit/s = materiál: nylon = prodejní obal: plastový závěs

### SL2001

1/5/20/80

23 33 020 010

SL2001



8 595025 380487







délka: 1,5 m = konektory: SCART vidlice – SCART vidlice = prodejní obal: 1 ks, plastový závěs

## AV kabely papírový blistr





- kvalitní kabely pro vnitřní použití
- stabilní přenos obrazu i zvuku
- připojení do všech kompatibilních zařízení díky přímým a úhlovým konektorům

<b>S10100</b>	1/-/-/20	
23 33 101 011	S10100	
		
8 592920 107850		





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10102</b>	1/-/-/20	
23 33 101 013	S10102	
		
8 592920 107904		

- konektory: A vidlice – C vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10103</b>	1/-/-/20	
23 33 101 014	S10103	
		
8 592920 107911		

- konektory: A vidlice – D vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10110</b>	1/-/-/20	
23 33 101 015	S10110	
		
8 592920 107928		





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10101</b>	1/-/-/20	
23 33 101 016	S10101	
		
8 592920 107959		


- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 1,5 m
- verze HDMI: 2.1
- podpora rozlišení obrazu: 8K
- maximální přenosová rychlost: 48 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10300</b>	1/-/-/20	
23 33 101 031	S10300	
		
8 592920 107867		

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr



<b>S10310</b>	1/-/-/20	
23 33 101 032	S10310	
		
8 592920 107935		

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

<b>S10500</b>	1/-/-/10	
23 33 101 051	S10500	
		
8 592920 107874		

- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S10510** 1/-/-/10  
23 33 101 052 S10510


- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S10000** 1/-/-/20  
23 33 101 070 S10000





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 0,75 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr




**S11000** 1/-/-/10  
23 33 101 100 S11000





- konektory: A vidlice – A vidlice
- typ konektorů: 2× přímý
- délka: 10 m
- verze HDMI: 2.0
- podpora rozlišení obrazu: 4K
- maximální přenosová rychlost: 18 Gbit/s
- materiál: PVC
- prodejní obal: 1 ks, blistr


**S30500** 1/-/-/20  
23 33 130 051 S30500

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




**S30510** 1/-/-/20  
23 33 130 052 S30510





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S31000** 1/-/-/20  
23 33 130 101 S31000

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




**S31010** 1/-/-/20  
23 33 130 102 S31010





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 10 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S30100** 1/-/-/20  
23 33 130 120 S30100

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr




**S30110** 1/-/-/20  
23 33 130 121 S30110





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 1,25 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S31500** 1/-/-/10  
23 33 130 151 S31500

- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S31510** 1/-/-/12  
23 33 130 152 S31510





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 15 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**S30200** 1/-/-/20  
23 33 130 250 S30200





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S30210** 1/-/-/20  
23 33 130 251 S30210


- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 2,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S30300** 1/-/-/20  
23 33 130 350 S30300





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S30310** 1/-/-/20  
23 33 130 351 S30310





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 3,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr


**S30700** 1/-/-/20  
23 33 130 750 S30700





- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 2× přímé
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr



**S30710** 1/-/-/20  
23 33 130 751 S30710






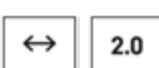
- konektory: IEC vidlice – IEC zásuvka
- typ konektorů: 1× přímý, 1× úhlový
- délka: 7,5 m
- počet stínění: 2
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S70203** 1/-/-/20  
23 33 170 010 S70203




- délka: 1 m
- konektory: A vidlice – micro B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 3.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S70200** 1/-/-/20  
23 33 170 021 S70200


- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S70201** 1/-/-/20  
23 33 170 022 S70201


- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – A zásuvka
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr

**S70202**

1/-/-/20

23 33 170 023

S70202



8 592920 107621



- délka: 2 m
- konektory: A vidlice – B vidlice
- použití: nabíjení/data
- USB verze: 2.0
- prodejní obal: 1 ks, blistr

## Smartphonové kabely

- propojovací, datové a nabíjecí kabely k mobilu nebo tabletu
- USB kabely k mobilu – micro USB, USB-C i Lightning (pro iPhone)
- s přenosovou rychlostí 2.0 i 3.0, vybrané modely s Quick Charge
- délka 1–2 m, ploché i kulaté, klasické i svinovací, různé barvy
- univerzální (3 typy konektorů), prodluž. USB kabely i rozbočovače

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 035856

**SM7004W**

1/-/25/100

23 35 070 410

SM7004W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 035887

**SM7004B**

1/-/25/100

23 35 070 420

SM7004B

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



8 592920 068878

**SM7025W**

1/-/25/100

23 35 072 500

SM7025W



délka: 1,5 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7026** 1/-/25/100  
23 35 076 011 SM7026

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7025BL** 1/-/25/100  
23 35 072 501 SM7025BL

délka: 1 m = konektory: A vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7021BL** 1/-/25/100  
23 35 072 100 SM7021BL

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7027W** 1/-/25/100  
23 35 076 013 SM7027W

délka: 1 m = konektory: C vidlice – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 3.1 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7022BL** 1/-/25/50  
23 35 072 200 SM7022BL

délka: 1 m = konektory: C vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7015W** 1/-/25/100  
23 35 076 014 SM7015W

délka: 1 m = konektory: A vidlice – i16P vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7013W** 1/-/25/100  
23 35 071 310 SM7013W

konektory: micro B zásuvka – C vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 2 ks, krabička



**SM7023** 2/-/50/200  
23 35 072 310 SM7023

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 1,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM5001** 1/-/-/120  
23 35 050 010 SM5001

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 2,5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM5102** 1/-/-/120  
23 35 050 020 SM5102

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm vidlice = stereo = délka: 3 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM5003** 1/-/-/100  
23 35 050 030 SM5003

konektory: 3,5 mm vidlice – 3,5 mm zásuvka = stereo = délka: 5 m = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM5105** 1/-/-/100  
23 35 050 050 SM5105

délka: 0,15 m = konektory: A zásuvka – C vidlice s funkcí OTG = použití: data = USB verze: 3.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7054** 1/-/25/100  
23 35 076 012 SM7054

délka: 2 m = konektory: A vidlice – mini B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7009BL** 1/-/-/120  
23 35 076 020 SM7009BL

délka: 2 m = konektory: A vidlice – micro B vidlice = použití: nabíjení/data = USB verze: 2.0 = prodejní obal: 1 ks, krabička



**SM7008BL** 1/-/-/120  
23 35 076 021 SM7008BL

# Kabely pevné, ohebné

## Kabely pevné CYKY-J

- kulaté měděné kabely k vedení elektřiny z rozvaděče do zásuvek
- do omítky nebo do elektroinstalačních lišt (přípevněných na zdi)
- obsahují 3 vodiče (žíly) o průměru 1,5 nebo 2,5 mm
- délka 100 metrů
- tuhá izolace, černá barva

### A3004

100/-/-/100

31 16 300 400



8 592920 117835

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie



### A3010

100/-/-/100

31 16 301 000



8 592920 117842

- průřez vodiče: 3× 2,5 mm<sup>2</sup>
- označení: CYKY-J
- barva: černá
- prodejní obal: 100 m, fólie



## Kabely ohebné PVC CYSY

- kulaté měděné kabely vhodné do interiéru
- ideální přívody ke spotřebičům jako lednice, pračky a sušičky
- obsahují 3 vodiče o průměru 1 nebo 1,5 mm
- délka 100 metrů
- měkká izolace, bílá barva

### A3366

100/-/-/100

31 16 336 600



8 592920 117828

- průřez vodiče: 3× 1,0 mm<sup>2</sup>
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



### A3369

100/-/-/100

31 16 336 900



8 592920 117811

- průřez vodiče: 3× 1,5 mm<sup>2</sup>
- označení: H05VV-F
- barva: bílá
- prodejní obal: 100 m, fólie



## Solární kabely

- určeny pro pevné instalace fotovoltaiky ve vnitřních i venkovních prostorech
- jádro z pocínované OFC mědi
- dvojitý plášť ze zesíleného kopolymeru
- odolné vůči mechanickému poškození
- certifikace TÜV Rheinland

### S9401

500/-/-/500

23 15 094 010

H1Z2Z2 BLACK  
4MM

8 592920 118962



- průřez vodiče: 1× 4,0 mm<sup>2</sup>
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

### S9402

500/-/-/500

23 15 094 020

H1Z2Z2 RED 4MM



8 592920 118979



- průřez vodiče: 1× 4,0 mm<sup>2</sup>
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

### S9403

500/-/-/500

23 15 094 030

H1Z2Z2 BLACK  
6MM

8 592920 118986



- průřez vodiče: 1× 6,0 mm<sup>2</sup>
- označení: H1Z2Z2
- barva: černá
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka

### S9404

500/-/-/500

23 15 094 040

H1Z2Z2 RED 6MM



8 592920 118993



- průřez vodiče: 1× 6,0 mm<sup>2</sup>
- označení: H1Z2Z2
- barva: červená
- prodejní obal: 500 m, dřevěná cívka



# Antény, přijímače, VF Technika, příslušenství



## Antény

### CITY



- k instalaci do míst s dostatečnou kvalitou signálu
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost příjmu v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 47–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 128 × 240 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0701

1/-/-10

27 02 031 000

RING-C550

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 2 m = rozměr: 8 × 345 × 77 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J0703

1/-/-20

27 02 033 000

ARCH-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 200 × 40 × 230 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0704**

1/-/-/10

27 02 034 000

RING-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,5 m = rozměr: 110 × 290 × 220 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0705**

1/-/-/10

27 02 035 000

ORBI-C200

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 1,85 m = rozměr: 300 × 80 × 45 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0708**

1/-/-/20

27 02 038 000

WOOD-C500

použití: pokojová = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = rozměr: 1,3 × 228 × 128 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0709**

1/-/-/22

27 02 039 000

LEAF-C600

## VILLAGE



- do míst s nižší úrovní signálu (vzdálenějších od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = přijímací úhel: 90° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 230 × 325 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0801**

1/-/-/10

27 04 310 000

DIO-V750

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 230 × 80 × 120 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0802**

1/-/-/10

27 04 320 000

CAMP-V400

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = počet prvků: 10 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 315 × 215 × 200 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0685**

1/-/-/8

27 02 029 000

EM-DI03

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: FM/DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: FM/VHF/UHF = frekvenční rozsah: 47–698 MHz = přijímací úhel: 360° = napájení: USB 5 V/200 mA (součástí balení) = typ přípojovacího konektoru: IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 5 m = rozměr: 300 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0803**

1/-/-/2

27 04 330 000

MOON-V900

použití: pokojová/venkovní = vhodné pro dálkový příjem = vhodné pro příjem z více vysílačů = příjem signálu: DAB/DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = regulace zesílení = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF = frekvenční rozsah: 174–230 MHz, 470–698 MHz = přijímací úhel: 180° = napájení: DC USB 5 V/550 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 2 ks = typ přípojovacího konektoru: F, IEC = délka koaxiálního kabelu v balení: 8,5 m = rozměr: 40 × 130 × 320 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0804**

1/-/-2

27 04 340 000

FLIPP-V200

použití: venkovní = vhodné pro dálkový příjem = příjem signálu: DVB-T/T2 = vhodné pro příjem Full HD vysílání = LTE filtr = 5G filtr = polarizace: horizontální i vertikální = frekvenční pásma: UHF = frekvenční rozsah: 470–698 MHz = počet prvků: 20 = přijímací úhel: 30°/40° = napájení: DC 5–12 V/100 mA (součástí balení) = počet konektorů v balení: 1 ks = typ přípojovacího konektoru: F konektor = délka koaxiálního kabelu v balení: 10 m = rozměr: 400 × 39 × 330 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0806**

1/-/-1

27 04 350 000

FISH-V700

## PROFI



- do míst s nízkou úrovní signálu (vzdálených od vysílače)
- vybavené LTE filtrem pro potlačení rušení mobilním signálem
- vybrané modely obsahují 5G filtr
- možnost instalace v horizontální i vertikální polarizaci

- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 16
- přijímací úhel: 38°/80°
- počet konektorů v balení: 1 ks
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 790 × 510 × 440 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0906**

1/-/-6

27 04 560 000

EM-P117

- použití: venkovní YAGI
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 27
- přijímací úhel: 38°/80°
- počet konektorů v balení: 1 ks
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 060 × 580 × 600 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0907**

1/-/-6

27 04 570 000

EM-P127

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF

- frekvenční rozsah: 470–698 MHz
- počet prvků: 29
- přijímací úhel: 38°/80°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 150 × 520 × 640 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0690** 1/-/-/4  
27 04 039 000 EM-29U5G

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz

- počet prvků: 26
- přijímací úhel: 45°/40°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 940 × 315 × 38 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0669** 1/-/-/1  
27 04 280 010 EM-2845

- použití: venkovní
- vhodné pro dálkový příjem
- příjem signálu: DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: UHF
- frekvenční rozsah: 470–790 MHz

- počet prvků: 16
- přijímací úhel: 34°/26°
- napájení: pasivní
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 1 000 × 360 × 340 mm
- prodejní obal: 1 ks, headercard



**J0680** 1/-/-/1  
27 04 030 000 EM-116

- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF

- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0665** 1/-/-/1  
27 03 105 000 EM-025

- použití: venkovní síťová anténa
- vhodné pro dálkový příjem
- vhodné pro příjem z více vysílačů
- příjem signálu: DAB/DVB-T/T2
- vhodné pro příjem Full HD vysílání
- LTE filtr
- 5G filtr: ne
- polarizace: horizontální i vertikální
- frekvenční pásma: VHF/DAB/UHF

- frekvenční rozsah: 170–790 MHz
- přijímací úhel: 30°/40°
- napájení: 12 V/100 mA (součástí balení)
- typ přípojovacího konektoru: F konektor
- rozměr: 178 × 560 × 780 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0666** 1/-/-/1  
27 03 106 000 EM-030



## Přijímače TV signálu, příslušenství

### Přijímače TV signálu

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = konektory: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = frekvenční rozsah tuneru: 174–230MHz, 474–860 MHz = vstupní úroveň signálu: -75,2 až -23,9 dBm = aktualizace přes USB: ano = možnost nahrávání (PVR): ano, přes USB až 1 TB = formát nahrávky: TS volně přehratelný = formát souborů pevného disku: FAT16, FAT32, NTFS = EPG program. průvodce: 7 dní = napájení: 220–240 V AC 50/60 Hz = spotřeba (zapnutý/stand-by): 5 W/<1 W = rozměr: 120 × 75 × 25 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**J6014**

1/-/-/20

25 20 236 400

EM190-S HD

### Příslušenství

**J50988**

1/-/-/200

25 20 900 088

D.O. EM190 /  
EM190S

8 592920 084786



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 175 × 45 × 15 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

**J50989**

1/-/-/220

25 20 900 089

D.O.  
EM190/EM190S S

8 592920 087954



určeno pro: EM190/EM190S/EM190L = funkce učení = paměť kódů po vyjmutí baterií = dosah: 15 m = napájení: 2× AAA = rozměr: 170 × 55 × 20 mm = hmotnost: 100 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

## Účastnické zásuvky

- homologované komponenty určené pro profesionály i amatéry
- použité materiály zajišťují výborné technické vlastnosti
- navržené pro zpracování přenos digitálního signálu

- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0240**

1/-/-60

25 01 000 300

EU3303

- provedení: koncová
- označení: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0240E**

1/-/-100

25 01 000 330

EU3303E

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7) + SAT (10)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC + F (female)
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0260**

1/-/-60

25 01 000 400

EU3407

- provedení: koncová
- označení: TV (3,5) + R (4)
- koncový útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0200**

1/-/-60

25 01 000 100

EU3503

- provedení: koncová
- označení: TV (1) + R (2)
- koncový útlum: 1 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0203**

1/-/-60

25 01 000 200

EU3601P

- provedení: průchozí
- označení: TV (7) + R (7)
- koncový útlum: 7 dB
- průchozí útlum: 3 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0220J**

1/-/-60

25 01 100 100

EU3607

- provedení: průchozí
- označení: TV (14) + R (14)
- koncový útlum: 14 dB
- průchozí útlum: 1,5 dB
- typ konektorů: IEC
- rozměr: 26 × 60 × 60 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice

**J0222**

1/-/-60

25 01 100 300

EU3614

## Příslušenství

## Slučovače, rozbočovače

- slučují signál pozemního a satelitního vysílání nebo pozemní signál ze 2 antén
- podle stupně krytí se dělí na vnitřní (IP20) a venkovní (IP53)
- signál rozbočí až na 4 výstupy (F nebo IEC konektory)
- vybrané typy jsou průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- typ konektorů: IEC
- frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
- materiál těla: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C

- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 17 × 32 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0197

1/-/10/200

25 03 000 100

EU2491

- produkt: slučovač SAT+TV
- počet vstupů: 2
- počet výstupů: 1
- použitelný pro sloučení satelitního signálu
- typ konektorů: F konektor
- frekvenční rozsah: 5–2 400 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
- materiál těla: zinkový odlitek

- pracovní teplota: -10→+65 °C
- použití: TV + R + SAT
- krytí: IP53
- rozměr: 25 × 35 × 20 mm
- prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



J0198

1/-/10/200

25 03 000 400

TV+SAT  
COMBINER

- produkt: rozbočovač
- počet vstupů: 1
- počet výstupů: 2
- typ konektorů: IEC
- frekvenční rozsah: 0,1–1 000 MHz
- průchozí útlum: 3,5 dB
- průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass)
- materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
- pracovní teplota: -10→+65 °C

- použití: TV + R
- krytí: IP20
- rozměr: 17 × 32 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, headercard



J0199

1/-/10/200

25 04 200 100

EU2501

- počet vstupů: 1
  - počet výstupů: 2
  - typ konektorů: F
  - frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
  - průchozí útlum: 3,7 dB
  - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
  - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
  - pracovní teplota: -10→+65 °C
  - použití: TV + R
- krytí: IP20
  - rozměr: 25 × 35 × 20 mm
  - prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0102**

1/-/10/200

25 04 500 110

EM2342

- počet vstupů: 1
  - počet výstupů: 3
  - typ konektorů: F
  - frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
  - průchozí útlum: 6 dB
  - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
  - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
  - pracovní teplota: -10→+65 °C
  - použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
  - rozměr: 20 × 56 × 25 mm
  - prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0103**

1/-/10/200

25 04 600 110

EM2343

- počet vstupů: 1
  - počet výstupů: 4
  - typ konektorů: F
  - frekvenční rozsah: 5-2 400 MHz
  - průchozí útlum: 7,5 dB
  - průchozí pro stejnosměrné napětí (power pass): ano
  - materiál těla rozbočovače: zinkový odlitek
  - pracovní teplota: -10→+65 °C
  - použití: TV + R + SAT
- krytí: IP20
  - rozměr: 20 × 56 × 25 mm
  - prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0104**

1/-/10/200

25 04 700 110

EM2344

## Zesilovače, předzesilovače, LTE filtry

- zesílení 20-30 dB, F konektory (vstup i výstup, krytí IP45)
- zabudovaný LTE filtr 790 MHz potlačuje rušení mobilním signálem
- LTE filtr lze dokoupit i samostatně (ke starším anténám bez něj)

produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5-260 MHz, 470-790 MHz = zesílení: 25 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**J5802**

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25



produkt: anténní předzesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 5–260 MHz, 470–790 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <3,0 dB = konektory: F konektor = krytí: IP45 = rozteč děr: 27 mm = napájení: 12 V/50 mA = rozměr: 12 × 44 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček



**J5803**

1/-/10/200

25 07 100 700

BEN-30

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 20 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard



**J5709**

1/-/10/200

25 08 000 810

AMP-20/5-12

produkt: stíněný linkový zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 470–790 MHz = potlačené pásmo: 790–2 200 MHz = zesílení: 30 dB = šumové číslo: <2,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 104 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP45 = napájení: 5–12 V DC, 65 mA = rozměr: 20 × 42 mm = prodejní obal: 1 ks, headercard



**J5710**

1/-/10/200

25 08 000 900

AMP-30 5–12V

produkt: širokopásmový domovní zesilovač = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 2 = frekvenční rozsah: 47–230 MHz, 470–698 MHz = potlačené pásmo: 400–470 MHz, 699–2 200 MHz = zesílení: 25 dB = regulace zisku: 0–15 dB = šumové číslo: <3,0 dB = maximální úroveň signálu na výstupu: 108 dBμV = konektory: F konektor = krytí: IP20 = napájení: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz, 3 W = rozměr: 105 × 135 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J0400**

1/-/-/40

25 06 000 800

EM440

produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3–694 MHz = potlačené pásmo: 700–2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: F konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 × 40 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**J5711**

1/-/10/200

25 08 100 100

EM694F

produkt: 5G filtr = počet vstupů: 1 = počet výstupů: 1 = frekvenční rozsah: 0,3–694 MHz = potlačené pásmo: 700–2 400 MHz = útlum v potlačeném pásmu: >40 dB = konektory: IEC konektor = krytí: IP20 = průchozí pro stejnosměrné napájení předzesilovačů: ano, 300 mA = rozměr: 16 × 68 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



J5712

1/-/10/200

25 08 100 200

EM694IEC

## Napájecí zdroje pro antény

- k napájení anténních předzesilovačů a rozbočovačů, s výhybkou
- výstupní napětí: 12 V/300 mA nebo 12 V/100 mA, F/IEC konektor
- délka napájecího kabelu 1,5 metru

- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110–230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 300 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: IEC
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 70 × 57 × 23 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J5810

1/-/-/80

17 02 010 035

EM-12SP

- provedení: SMPS spínaný
- určeno pro: napájení anténních předzesilovačů
- vstupní napětí: 110–230 V
- výstupní napětí: 12 V
- výstupní proud: 100 mA
- ECO design
- spotřeba v pohotovostním režimu: <0,3 W
- napájecí výhybka
- vstupní konektor výhybky: F konektor

- výstupní konektor výhybky: F konektor
- napájecí kabel: 1,5 m
- rozměr: 24 × 68 × 35 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



J58133

1/-/-/70


17 02 010 034

BEN-712A


## Držáky antén

- držáky pro TV antény, internetové antény a satelitní paraboly
- k připevnění ke stěně, na stožár nebo balkonové zábradlí
- délka 250–500 mm, průměr 28–40 mm, výška 150–630 mm
- galvanicky pozinkovaný povrch je chrání proti korozi

**J60030** 1/-/-/1  
25 21 000 030 V30G




8 595025 325037




typ držáku: držák s křížem pro síťové antény = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 630 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

**J60110** 1/-/-/100  
25 21 000 110 V110G




8 595025 344823




typ držáku: držák základní = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 28 mm = výška: 130 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

**J60120** 1/-/-/1  
25 21 000 120 V120G




8 595025 325068




typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 250 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

**J60130** 1/-/-/1  
25 21 000 130 V130G




8 595025 325075




typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

**J60140** 1/-/-/1  
25 21 000 140 V140G




8 595025 325082




typ držáku: držák s křížem = délka od základny: 500 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: zeď = prodejní obal: 1 ks, volné

**J60170** 1/-/-/1  
25 21 000 170 V170G



8 595025 325099



typ držáku: držák na stožár = délka od základny: 350 mm = povrchová úprava: pozink = průměr trubky: 40 mm = výška: 150 mm = uchycení přizpůsobeno na: stožár = prodejní obal: 1 ks, volné

## ZigBee GoSmart



- K rozšíření chytré domácnost o další senzory a produkty
- Umožňuje nastavení automatizací přidaných senzorů a produktů
- Komunikační protokoly Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními



- typ produktu: IP brána
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- maximální počet připojených klientů: 50
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 5 V DC/1,0 A

▪ podporované OS: Android, iOS



8 592920 118627

**H5001**

1/-/-/120

30 69 050 010

IP-1000Z



- typ produktu: ZigBee repeater
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- napájení: 5 V DC/1,0 A
- podporované OS: Android, iOS



8 592920 128725

**H5022**

1/-/-/60

30 69 052 030

IP-2213Z





# Videotelefony, zvonky

## Domácí videotelefony, sady

### Domácí videotelefony

- součást moderního zabezpečovacího systému domácnosti
- sadu tvoří kamerová jednotka a monitor s intuitivním ovládáním
- možnost rozšíření o další vstupy, obrazovky nebo CCTV kamery
- ovládání branky i el. brány z domu, dotyková/mechanická tlačítka
- videotelefony vyšší třídy také s možností ukládání videí nebo WiFi
- bílý nebo infračervený přísvit kamery zajišťuje noční vidění
- barevný displej, až 16 vyzváněcích melodií, zdroj součástí balení

produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = automatické ukládání snímků = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 175 x 125 x 20 mm = rozměr kamerové jednotky: 135 x 50 x 25 mm = maximální úhel záběru kamery: 160° = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3010** 1/-/-/6  
30 10 003 010 EM-10AHD

velikost displeje: 7" = ovládání zámku = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H3018 = rozměr monitoru: 175 x 125 x 20 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3015** 1/-/-/21  
30 10 003 015 EM-10AHD



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3016**

1/-/-20

30 10 003 016

EM-10AHD RF-1



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 2 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 2× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3017**

1/-/-20

30 10 003 017

EM-10AHD RF-2



produkt: kamerová jednotka s RFID = počet tlačítek kamerové jednotky: 4 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4× 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 131 × 47 × 18 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 160° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3018**

1/-/-20

30 10 003 018

EM-10AHD RF-4



produkt: kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4+0+0 = rozměr kamerové jednotky: 49 × 132 × 20 mm = krytí: IP65 = úhel záběru kamery: 160° horizontálně a 130° vertikálně = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H3019**

1/-/-20

30 10 003 019

EM-10AHD KEY-1



produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = napájení monitoru: 14,5 V DC (součástí balení) = rozměr monitoru: 152 × 215 × 18 mm = rozměr kamerové jednotky: 141 × 63 × 40 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H2050**

1/-/-8

30 10 002 050

H2050



produkt: sada videotelefonu = velikost displeje: 7" = ovládání zámku = ovládání pojezdu brány = intercom = napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení) = možnost připojení přídatných kamer = rozměr monitoru: 233 × 23 × 160 mm = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = maximální úhel záběru kamery: 80° = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H2017** 1/-/-/6  
30 10 002 017 EM-07HD

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC (součástí balení) = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 2+2+0 = rozměr dvěří stanice: 35 × 65 × 145 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H1085** 1/-/-/10  
30 10 000 291 H1085

produkt: sada audio vrátného = ovládání zámku a pojezdu brány: pouze dveřní zámek = napájení: 12 V DC = počet vodičů (monitor/zámek/brána): 3+2+0 = rozměr dvěří stanice: 116 × 199 × 40 mm = rozměr sluchátka: 75 × 93 × 225 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H1086** 1/-/-/10  
30 10 000 292 H1086

produkt: přídatná kamerová jednotka = počet tlačítek kamerové jednotky: 1 = napájení: z monitoru = počet vodičů (monitor/zámek/napájení): 4/2/0 = rozměr kamerové jednotky: 64 × 46 × 145 mm = krytí: IP44 = úhel záběru kamery: 80° = ovládání dveřního zámku = instalace: povrchová = prodejní obal: 1 ks, krabice



**H1141** 1/-/-/20  
30 10 001 151 EM-07HD C-01

## Videotelefony a videozvonky GoSmart



- Dokonalá kontrola přístupu do komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná komunikace s návštěvou z monitoru nebo telefonu
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Noční vidění pro dokonalý obraz za všech světelných podmínek
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: sada videotelefonu s WiFi
- velikost displeje: 7"
- automatické ukládání snímků
- ovládání zámku
- ovládání pojezdu brány
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- možnost připojení přídatných kamer
- rozměr monitoru: 175 × 118 × 25 mm

- rozměr kamerové jednotky: 142 × 44 × 21 mm
- maximální úhel záběru kamery: 160°
- prodejní obal: 1 ks, krabice
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná



**H4020** 1/-/-4  
30 10 040 200 IP-750A

- typ produktu: videotelefon
- velikost displeje: 7"
- ovládání zámku
- intercom
- napájení monitoru: 12 V DC (součástí balení)
- doporučená kamerová jednotka: H3016, H3017, H30
- rozměr monitoru: 145 × 205 × 12 mm
- prodejní obal: 1 ks, krabice



**H4021** 1/-/-6  
30 10 040 210 IP-750B

- ovládání zámku
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



**H4030** 1/-/-8  
30 10 040 300 IP-09D DC

- ovládání zámku
- přídatný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- siréna
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



**H4031** 1/-/-12  
30 10 040 310 IP-09C

- přidávný vnitřní zvonek
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- IR CUT
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- ukládání na SD kartu
- ukládání na cloud
- ochrana proti odcizení
- ovládání hlasovými asistenty
- hlasová komunikace: obousměrná
- notifikace do mobilní aplikace
- Funkce WebRTC



**H4032** 1/-/-/10  
30 10 040 320 IP-15S

## Příslušenství k videotelefonům

- elektrické otvírače dveří jsou součástí zabezpečovacích systémů
- RFID klíčenky pro snadnější přístup do objektu pro oprávněné osoby
- po odsouhlasení vstupu se automaticky otevře dveřní zámek
- klávesnice s relé a integrovanou čtečkou RFID čipů
- kapacita paměti na až 1 000 kódů

**H5023** 1/-/-/18  
30 69 050 230 IP-006AX



produkt: klávesnice RFID, TUYA = počet spínacích relé: 1 = počet kódů: až 1 000 = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 23 × 78 × 115 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice = frekvence: 125 kHz = podporované OS: Android, iOS = kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife, Otevřený systém = protokol: Wi-Fi = přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi = ukládání na cloud

**H8013** 1/100/-/700  
30 80 000 013 H8013



produkt: RF ID klíčenka = rozměr: 28 × 7 mm = prodejní obal: 1 ks, sáček = frekvence: 125 kHz

**C0024** 1/-/-/30  
28 04 000 013 C0024



produkt: zámek = typ: s mechanickým přepínáním, poloha OTEVŘENO - stálý průchod = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**C0025** 1/-/-/30  
28 04 000 014 C0025



produkt: zámek = typ: s momentovým kolíkem, po el. impulzu poloha OTEVŘENO, po průchodu dveřmi poloha ZAVŘENO = napájení: 12 V AC/DC (není součástí balení) = rozměr: 25 × 28 × 250 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**C0030** 1/-/-/12  
28 04 000 030 EM-0280A



produkt: dveřní zámek = typ: EM-0280A = napájení: 12 V DC (není součástí balení) = rozměr: 250 × 25 × 32 mm = prodejní obal: 1 ks, krabice

**H7009** 1/-/-/50  
30 70 000 009 H7009



max. výstup celkem: 12 V/5 A = vstupní napětí: 100–240 V~, 47–63 Hz = ochrana proti přetížení, přepětí a zkratu = určeno pro: univerzální = LED indikace = výstupní napětí: 12 V DC = výstupní proud: max. 5 000 mA = typ napájení: bez kabelu = rozměr: 77 × 55 × 92 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



# Kamery, monitorovací zařízení

## Kamery GoSmart



- Pro zajištění bezpečí osob a ochranu interiérů domů či bytů
- Dohled nad exteriéry komerčních a soukromých objektů
- Upozornění na nezvyklou aktivitu zasílaná na mobilní zařízení
- Obousměrná hlasová komunikace
- Automatický záznam obrazu a zvuku při zaznamenaném pohybu
- Připojení k domácí síti prostřednictvím WIFI
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



**H4061**

1/-/-12

30 24 040 610

IP-110 CUBEV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 9× IR LED 850 nm
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 592 × 1 944
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 9 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4063**

1/-/-14

30 24 040 630

IP-210 SNAPV2

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 100°
- krytí: IP20
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 100°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4052**

1/-/-6

30 24 040 520

IP-500 GUARD



- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



**H4064**

1/-/-/4

30 24 040 640

IP-310 TORCHV2  
WHITE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 130°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 304 × 1 296
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi

- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů



**H4065**

1/-/-/4

30 24 040 650

IP-310 TORCHV2  
BLACK

- automatické ukládání snímků
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP55
- rozlišení kamery: 1 920 × 1 080
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI

- hlasová komunikace: obousměrná
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4056**

1/-/-/5

30 24 040 560

IP-600 EYE

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění
- maximální úhel záběru kamery: 110°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 616 × 1 958
- detekce pohybu
- detekce zvuku
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife

- protokol: Wi-Fi
- přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
- hlasová komunikace: obousměrná
- sledování pohybu (tracking)
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 110°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4057**

1/-/-/4

30 24 040 570

IP-800 WASP

- automatické ukládání snímků
- nastavení oblasti detekce
- noční vidění: ano, 4x IR LED + bílá LED
- maximální úhel záběru kamery: 105°
- krytí: IP65
- rozlišení kamery: 2 048 × 1 536
- detekce pohybu
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: 4G, LTE

- přenosová frekvence: LTE
- hlasová komunikace: obousměrná
- motorizované otáčení
- úhel detekce pohybu: 120°
- dosah detekce pohybu: 10 metrů
- rozpoznání lidského těla



**H4058**

1/-/-/4

30 24 040 580

IP-6000 OWL

## Zvonky

## Bezdrátové zvonky

- domovní zvonky EMOS mají přijímač do zásuvky nebo na baterie
- zvonky samy spárujete za pár vteřin
- nové modely s opakovačem signálu – nekonečný dosah
- s 1 nebo 2 voděodolnými tlačítky, možnost přidat další tlačítka
- regulace hlasitosti, optická signalizace a až 52 melodií

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750**

34 02 118 000

1/-/-/14

P5750

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 2 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2T**

34 02 119 000

1/-/-/8

P5750.2T

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5750T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC

**P5750.2R**

34 02 120 000

1/-/-/8

P5750.2R

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: USB výstup – 2 A, funkce repeater
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5760** 1/-/5/10  
34 02 060 000 P5760

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks



- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí)



**P5763** 1/-/5/10  
34 02 060 001 P5763

- dosah tlačítka: 120 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: funkce repeater – umožňuje prodl.
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5760T



- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3x 1,5 V AA (nejsou součástí)



**P5763R** 1/-/5/15  
34 02 063 000 P5763R

- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5727T
- voděodolné tlačítko: IP44



- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5727** 1/-/-/8  
34 02 025 000 P5727

- dosah tlačítka: 60 m
- počet melodií: 1
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T



- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1x 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5705** 1/-/4/12  
34 02 005 000 98080S

- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 16
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 80 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



**P5712** 1/-/5/40  
34 02 012 000 98105



- dosah tlačítka: 100 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 75 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5723T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AA (nejsou součástí)



**P5723** 1/3/-/48  
34 02 107 000 98098



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



**P5728** 1/-/-/30  
34 02 043 000 P5728



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 52
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5728T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 3× 1,5 V AAA (nejsou součástí)



**P5730** 1/-/-/12  
34 02 115 000 P5730



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5729** 1/-/-/14  
34 02 044 000 P5729





- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 2 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5731** 1/-/-/8  
34 02 116 000 P5731



- dosah tlačítka: 180 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: bezbateriové tlačítko
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 90 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 6
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5729T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: bez napájení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5729B** 1/-/-/14  
34 02 121 000 P5729B



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5733W** 1/-/-/14  
34 02 122 000 P5733W



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5733S** 1/-/-/14  
34 02 123 000 P5733S



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 36
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- speciální funkce: výrazná optická signalizace zvoně
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 110 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks

- přídavné (náhradní) tlačítko: P5732T
- voděodolné tlačítko: IP44
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 4 úrovně
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5733G** 1/-/-/14  
34 02 124 000 P5733G





- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5734**

1/-/-14

34 02 125 000

P5734



- dosah tlačítka: 150 m
- počet melodií: 10
- způsob párování: automatické párování – self-learn
- optická signalizace na zvonku
- optická signalizace na tlačítku
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- možnost přidat další tlačítko: ano, max. 8
- počet tlačítek v balení: 1 ks
- přídatné (náhradní) tlačítko: P5734T
- voděodolné tlačítko: IP56
- napájení tlačítka: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- regulace hlasitosti: ano, 5 úrovní
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



**P5734B**

1/-/-14

34 02 126 000

P5734B



## Náhradní tlačítka

- náhradní nebo doplňková tlačítka k domovním zvonkům EMOS
- bezdrátová, kompatibilní s určitým typem zvonku
- nejčastěji na jednu baterii, voděodolná (krytí IP44)

- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP55
- určeno pro typ zvonku: P5750, P5750.2T, P5750.2R



**P5750T**

1/-/-50

34 02 118 001

P5750T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 120 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5760, P5763, P5763R



**P5760T**

1/-/5/40

34 02 060 002

P5760T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: 98103, 98098, 98105, 98080



**P5723T**

1/-/-/48

34 02 108 000

98YK



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5727



**P5727T**

1/-/-/50

34 02 112 000

P5727T



- napájení: 1× 12 V A23 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5728, P5730



**P5728T**

1/-/-/50

34 02 113 000

P5728T



- napájení: bez napájení
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 180 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5729, P5729B, P5731



**P5729T**

1/-/-/50

34 02 114 000

P5729T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáro)
- dosah ve volném prostoru: až 100 m
- krytí: IP44
- určeno pro typ zvonku: P5732, P5733W, P5733S, P5



**P5732T**

1/-/-/50

34 02 117 001

P5732T



- napájení: 1× 3 V CR2032 (součástí balení)
- způsob párování: self-learning (automatické napáření)
- dosah ve volném prostoru: až 150 m
- krytí: IP56
- určeno pro typ zvonku: P5734, P5734B



<b>P5734T</b>	1/-/-/50
34 02 126 001	P5734T

## Drátové zvonky

- klasické mechanické zvonky s jednou melodií
- vzdálenost mezi zvonkem a tlačítkem přesně dle potřeb uživatele
- neustále funkční díky napájení na 230 V

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



<b>P57001</b>	1/-/-/20
34 01 000 010	P57001

- dosah tlačítka: drátové spojení
- počet melodií: 1
- maximální hlasitost zvonění: 85 dB
- napájení tlačítka: drátové spojení
- počet přijímačů v balení: 1 ks
- napájení hlavní jednotky: 230 V AC



<b>P57002</b>	1/-/-/20
34 01 000 020	P57002

## Senzory GoSmart



- Senzory pro zabezpečení vaší domácnosti
- Detekce pohybu a okamžité upozornění v aplikaci
- Kontrola zabezpečení oken a dveří
- Identifikace neobvyklých situací v reálném čase
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: pohybové čidlo
- detekční úhel: 90°
- detekční dosah: 8 m
- krytí: IP20
- typ senzoru: PIR
- napájení: 1× CR123A (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H5020

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z

- produkt: dveřní/okenní senzor
- krytí: IP20
- typ senzoru: magnetický
- napájení: 1× CR2032 (3 V)
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



H5021

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z

# Multimetry, zkoušečky



## Multimetry, měřicí šňůry

- multimetry měří elektrické veličiny – napětí, proud, odpor aj.
- mají automatickou nebo manuální volbu rozsahu měření
- měří i teplotu a umožňují test diod nebo tranzistorů
- klešťový multimetr změří vyšší hodnoty, bez rozpojování obvodů
- náhradní měřicí šňůry s hroty jsou vhodné ke všem multimetrům

AC napětí: 600 mV – 750 V = AC proud: 600  $\mu$ A–10 A = DC napětí: 600 mV – 1 000 V = DC proud: 600  $\mu$ A–10 A = zobrazení displeje: 5 3/4 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická i manuální = elektrický odpor: 600 Ohm – 60 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřicí hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K = napájení: 1 $\times$  9 V (součástí balení) = rozměr: 35  $\times$  90  $\times$  190 mm

**M0430**

1/-/-/8

22 02 019 000

MD-430

AC napětí: 2–300 V = AC proud: 200  $\mu$ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 200  $\mu$ A – 10 A / s kleštěmi až 1 000 A (nejsou součástí dodávky) = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, měřicí hroty, redukce pro měření tranzistorů, tepl. sonda typu K, zámek pro kryt baterie = napájení: 3 $\times$  1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35  $\times$  75  $\times$  158 mm

**M0420**

1/-/10/20

22 02 008 000

MD-420

AC napětí: 200 mV – 300 V = AC proud: 20 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = bezkontaktní detekce AC napětí = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = měření teploty: 0 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1 $\times$  9 V (součástí balení) = rozměr: 168  $\times$  83  $\times$  35 mm

**M3691**

1/-/-/20

22 02 016 000

EM3691



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií = záznam naměřené hodnoty = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 150 × 75 × 35 mm



**M3620**

1/-/-/20

22 02 017 000

MD-310



AC napětí: 200–600 V = AC proud: 200 mA – 10 A = DC napětí: 2–600 V = DC proud: 200 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = měření teploty: -40 °C až +300 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, teplotní sonda = napájení: 3× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 35 × 75 × 155 mm



**M0230**

1/-/-/20

22 02 020 000

MD-230



AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2 mA – 10 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 2 mA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = test tranzistorů = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 32 × 85 × 165 mm



**M2092**

1/-/5/15

22 02 003 000

MD-220



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 20 µA – 10 A = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = spojitost obvodů = test diod = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty, ochranné pouzdro = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = rozměr: 27 × 70 × 135 mm



**M0391**

1/-/10/20

22 02 007 000

MD-210



AC napětí: 200–300 V = DC napětí: 200 mV – 300 V = DC proud: 2 000 µA – 200 mA = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: manuální = elektrický odpor: 200 Ohm – 2 MOhm = test diod = test baterií: 1,5 V/9 V = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 1× 12 V (součástí balení) = rozměr: 30 × 57 × 95 mm



**M0320**

1/-/6/18

22 02 014 000

MD-110



AC napětí: 4–600 V = AC proud: 400 A = DC napětí: 400 mV – 600 V = DC proud: 400 A = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3 3/4 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 400 Ohm – 40 MOhm = spojitost obvodů = test diod = měření teploty: -20 °C až +1 000 °C = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 38 × 71 × 194 mm



**M0400** 1/-/-/20  
22 02 013 000 MD-410C

AC napětí: 2–600 V = AC proud: 2–600 A = DC napětí: 200 mV – 600 V = klešťový multimetr = zobrazení displeje: 3,5 digit = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 3 V CR2032 (součástí balení) = rozměr: 36 × 76 × 190 mm



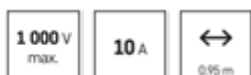
**M0305** 1/-/-/24  
22 02 015 000 MD-310C

délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = možnost výměny hrotů = barva: červená, černá = prodejní obal: 1 ks, blistr



**S4001N** 1/5/-/50  
23 04 000 101 S4001N

délka šňůry: 95 cm = max. zátěž: 10 A, 1 kV, CAT III = barva: červená, černá = prodejní obal: sáček



**S4003** 1/-/-/200  
23 04 000 300 BB58

AC napětí: 2–600 V = AC proud: 200 µA – 200 mA = DC napětí: 200 mV – 600 V = DC proud: 200 µA – 200 mA = zobrazení displeje: 3 1/2 digit = podsvícení displeje = volba rozsahu: automatická = elektrický odpor: 200 Ohm – 20 MOhm = spojitost obvodů = test diod = záznam max. hodnoty = záznam naměřené hodnoty = automatické vypnutí = součást dodávky: baterie, návod, měřicí hroty = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = rozměr: 44 × 38 × 230 mm



**M3216** 1/-/-/6  
22 02 021 000 MD-300

## Zkoušečky

- zkoušečka napětí zaměří elektrické napětí
- kromě toho určí fáze, jejich sled a také elektrickou polaritu
- detekuje stejnosměrné i střídavé napětí, kontaktně i bezkontaktně
- o výsledcích informuje optickou nebo akustickou signalizací

stejnosemné napětí: 6–690 V = střídavé napětí: 6–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polaritu = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = frekvenční rozsah: 45–65 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0071**

1/-/-10

22 01 013 000

VT-710

stejnosemné napětí: 12–690 V = střídavé napětí: 12–690 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = určení polaritu = určení fáze a sledu = signalizace: optická + akustická = napájení: 9 V (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = měření spojitosti obvodů = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0012A**

1/5/-/15

22 01 014 000

VT-320

stejnosemné napětí: 110–400 V = střídavé napětí: 110–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 110 V, 230 V, 400 V = určení polaritu = určení fáze a sledu = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0014A**

1/5/-/15

22 01 012 000

VT-310

detekce: AC vedení = signalizace: optická + akustická = AC napětí: 70–1 000 V = rozměr: 153 × 22 mm = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0007A**

1/-/30/60

22 05 000 010

VT-150

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzařování mikrovlnných trub, monitorů = signalizace: optická = napájení: 2× 1,5 V LR41 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0018**

1/5/-/45

22 01 001 000

VT-110

stejnoseměrné napětí: 0 až 250 V bezkontaktně = střídavé napětí: 70 až 250 V bezkontaktně = stejnosměrné a střídavé napětí: 0–250 V, 70–250 V = určení polarity = bezkontaktní měření: polarita zdrojů, zkratu, vyzařování mikrovlnných trub, monitorů = nastavení dvou citlivostí = signalizace: optická + akustická = napájení: 2× 1,5 V LR44 (součástí balení) = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0048**

1/5/-/50

22 01 002 000

VT-120

stejnoseměrné napětí: 6–400 V = střídavé napětí: 6–400 V = stejnosměrné a střídavé napětí: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = určení polarity = signalizace: optická = napájení: ze zdroje napětí = frekvenční rozsah: 0–60 Hz = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0003B**

1/-/5/40

22 01 015 000

VT-211

pro baterie: AAA, AA, C, D, 9 V a pro knoflíkové články 1,5 V a 3 V = typ: UNI D3 = zátěž: odpor pro AA, AAA, C, D, 9 V: univerzální = zátěž: odpor pro knoflíkové baterie: univerzální = rozměr: 110 × 60 × 25 mm

**N0322**

1/-/5/50

22 03 003 000

UNI D3

## Měřicí nástroje

- multidetektor odhalí mapu elektrického vedení – nenavrtáte ho
- laserový měřič vypočte vzdálenost, plochu i obsah v místnosti
- detektor napětí bezkontaktně určí střídavé napětí až do 1 000 V

detekce: dřevo, kov, AC vedení = signalizace: optická + akustická = rozměr: 28 × 72 × 155 mm = napájení: 1× 9 V (součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0501**

1/-/5/30

22 06 000 010

M0501

měřicí vzdálenost: 0,05–40 m = měřicí funkce: délka, plocha, objem, kontinuální měření, pythagoras = jednotky měření: m, ft, in, m<sup>2</sup>, ft<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>, ft<sup>3</sup> = napájení: 2× 1,5 V AAA (není součástí balení) = prodejní obal: 1 ks, krabička

**M0502**

1/-/-/50

22 06 000 020

M0502

měřicí funkce: teplota = jednotky měření: °C/°F = napájení: 1× 9 V = prodejní obal: 1 ks, blistr

**M0503**

1/-/-/18

22 06 000 030

M0503



# Měřicí a regulační technika



## Termostaty

### Termostaty EMOS

- pokojové termostaty regulují topné soustavy a chladicí jednotky
- manuální i digitální, s možností naprogramovatsi topný cyklus
- bezdrátové, drátové i příložené (kontrolují teplotu užitkové vody)
- často s podsvíceným displejem a vždy s ochranou proti zamrznutí

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 6 + 3  
uživatelsky nastavitelné = typ nastavení teploty: komfortní a úsporná teplota = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,2 °C = nastavení teploty: 7 °C až 30 °C, po 0,2 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení vysílače: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 115 × 91 mm = rozměr vysílače: 23 × 97 × 122 mm

**P56110T**

1/-/-/10

21 01 309 000

P56110T

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelný = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 15 × 96 × 96 mm = součást balení: bezdrátový termostat, bezdrátový přijímač, USB adaptér 5 V/1,5 A, micro USB kabel 1,5 m

**P5623**

1/-/-/8

21 01 306 000

P5623

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 10 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 26 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 26 × 126 × 84 mm



**P56160T** 1/-/-/12  
21 01 307 000 P56160T

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládní: manuální elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 26 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 28 × 120 × 77 mm



**P5614** 1/-/-/12  
21 01 106 010 P5614

typ termostatu: drátový s OpenTherm komunikací = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 126 × 84 mm



**P56060T** 1/-/-/40  
21 01 208 000 P56060T

typ termostatu: drátový = typ ovládní: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 26 × 120 × 78 mm



**P5607** 1/-/-/20  
21 01 209 000 P5607

typ termostatu: drátový = typ ovládní: manuální pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 8 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2× 1,5 V AAA (součástí dodávky) = rozměr: 30 × 120 × 77 mm



**P5604** 1/-/-/40  
21 01 106 000 P5604

typ termostatu: drátový = typ ovládání: manuální pokojový termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 30 °C, po 1 °C = ochrana proti zamrznutí = spínání: 230 V AC nebo beznapěťové = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 2x 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 40 x 93 x 86 mm



**P5603R**

1/-/-/36

21 01 106 001

P5603R



typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6x za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 99 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 95 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 43 x 86 x 90 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m



**P5601UF**

1/-/-/14

21 01 210 000

P5601UF



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm



**P5681**

1/-/5/20

21 01 103 000

T80



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = délka kapilárového čidla: 1 m, Ø 7 mm = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 38 x 54 x 105 mm



**P5682**

1/-/5/20

21 01 104 000

T80F



typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napěťové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 41 x 50 x 138 mm



**P5683**

1/-/5/30

21 01 107 000

P5683



typ termostatu: drátový s kapilárovým čidlem = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 90 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = délka kapilárového čidla: 0,9 m, Ø 6 mm = napájení: 230 V AC = rozměr: 36 × 45 × 138 mm



**P5684**

1/-/5/30

21 01 108 000

P5684

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = měření teploty: 0 °C až 90 °C = nastavení teploty: 0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení: 230 V, 400 V AC = rozměr: 57 × 38 × 108 mm, jímka: 110 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



**P5685**

1/-/5/15

21 01 109 000

P5685

typ termostatu: drátový příložný = typ ovládání: manuální termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = typ nastavení teploty: manuálně = měření teploty: 5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 80 °C, po 0,1 °C = funkce ON/OFF = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 5 A odporově, 1,5 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 45 × 36 × 140 mm, jímka: 58 mm, Ø 8 mm, závit 1/2"



**P5686**

1/-/5/20

21 01 110 000

P5686

typ termostatu: bezdrátový s OpenTherm komunikací = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 5 A induktivně = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 115 × 91 mm



**P56110TR**

1/-/-/36

21 01 308 000

P56110TR

typ termostatu: zásuvkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů pro termostat: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 45 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavitelný rozptyl teploty: 0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C = počet programů pro časovač: 24 = počet spínání za den pro časovač: 24 = funkce změny letní/zimní čas = funkce odpočítávání countdown = rozměr: 82 × 62 × 146 mm



**P5660FR**

1/-/-/16

21 06 000 100

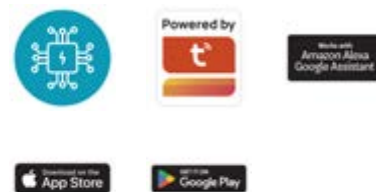
P5660FR



## Termostaty GoSmart



- Snížení nákladů na vytápění/chlazení objektů
- Individuální nastavení teploty pro různé místnosti
- Nastavení teplotních scénářů pro konkrétní den i čas
- Ovládání všech nastavení odkudkoliv pomocí aplikace
- Regulace topení či klimatizace na základě GPS polohy
- Připojení prostřednictvím WIFI nebo Zigbee protokolů
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



typ termostatu: drátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 6 A odporově, 2 A induktivně = napájení: 230 V AC = rozměr: 138 × 88 × 33 mm



**P56201** 1/-/-12  
21 01 900 000 P56201

typ termostatu: bezdrátový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí a chladicí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 40 °C, rozlišení 0,1 °C = nastavení teploty: 5 °C až 35 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: 230 V AC nebo beznapětové = spínaná zátěž: 16 A odporově, 4 A induktivně = napájení vysílače: 5 V USB adaptér (součástí dodávky) = napájení přijímače: 230 V AC = rozměr přijímače: 37 × 86 × 86 mm = rozměr vysílače: 40 × 138 × 96 mm



**P56211** 1/-/-9  
21 01 900 001 P56211

typ termostatu: drátový pro podlahové vytápění, podomítkový = typ ovládání: programovatelný elektronický pokojový termostat, možnost ovládní přes mobil (iOS, Android) = podsvícený displej = druh regulace: vytápěcí systém = počet programů: uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 95 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, po 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce ON/OFF = funkce prázdniny = spínání: napětové 230 V AC, 50 Hz = spínaná zátěž: 16 A odporově = napájení: 230 V AC = rozměr: 86 × 86 × 43 mm = součást balení: termostat, podlahové čidlo 3 m, Ø 8 mm



**P56201UF** 1/-/-36  
21 01 900 002 P56201UF

typ termohlavice: SMART, programovatelná = počet programů: 1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den) = typ nastavení teploty: 6 teplotních změn denně = měření teploty: 0 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = nastavení teploty: 1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C = ochrana proti zamrznutí = funkce prázdniny = funkce otevřené okno = dětská pojistka = matice: M30 × 1,5 mm = příložené adaptéry: Danfoss RA, RAV, RAVL = napájení: 2 × 1,5 V AA (součástí dodávky) = rozměr: 55 × 94 × 55 mm = prodejní obal: 1 ks, krabička



**P5630S** 1/-/-24  
21 01 900 003 P5630S



## Detektory CO a kouře

- životní investice rodiny s plynovým kotlem/sporákem nebo krbem
- detektor CO pozná jedovatý oxid uhelnatý (není vidět ani cítit)
- detektor kouře varuje před možným vznikem požáru v domácnosti
- v nabídce detektory s životností 5 nebo 10 let

typ detekce: detektor CO = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková  
 = provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí: IP30 = napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička

**P56402**

1/-/5/15

21 01 501 020

GS827

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = možnost propojení s dalšími detektory: ano, bezdrátově = dosah modulu: až 20 m = přenosová frekvence: 433 MHz = provozní teplota: 10 °C až 45 °C = provozní vlhkost: 30-95 % = životnost: 10 let = krytí: IP20 = napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička

**P56500**

1/-/5/15

21 01 505 000

GS558

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: 0 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 5-95 % = životnost: 10 let = napájení: 1× 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička

**P56501**

1/-/5/40

21 04 101 000

GS536

typ detekce: detektor plynu = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: -10 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 0-95 % = životnost: 5 let = krytí: IPX2D = napájení: 230 V AC = prodejní obal: 1 ks, krabička

**P56450**

1/-/1/18

21 01 505 003

GS869

typ detekce: detektor kouře = typ instalace: montáž na zeď = typ signalizace: optická i zvuková = možnost propojení s dalšími detektory: ano, drátově (max. 40ks) = provozní teplota: 0 °C až 40 °C = provozní vlhkost: 0–93 % = životnost: 10 let = napájení: 230 V AC, záložní baterie: 1× 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



10  
YEARS



**P56502**

1/-/-12

21 01 505 006

TSS890B-HI

typ detekce: detektor požáru = typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící = typ signalizace: optická i zvuková = provozní teplota: 0 °C až 65 °C = provozní vlhkost: 0–93 % = životnost: 10 let = napájení: 1× 9 V, součástí balení = prodejní obal: 1 ks, krabička



10  
YEARS



**P56300**

1/-/-30

21 04 102 000

THS916A

## Zavírač ventilu GoSmart



- Manuální i automatické ovládání
- Funkce časovače pro nastavení časového plánu
- Vysoký výkon a točivý moment
- Okamžitá reakce na detekci havárie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu ZIGBEE
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- produkt: ovladač ventilů
- průměr potrubí: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- točivý moment: max. 5,88 Nm
- provozní teplota: -10 °C až 55 °C
- provozní vlhkost: <95 %
- krytí: IP20
- napájení: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (součástí balení)
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- ovládání hlasovými asistenty
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



**P5640S**

1/-/-12

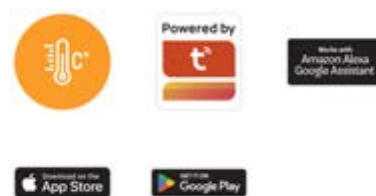
21 05 564 000

P5640S

## Detektory GoSmart



- Zajištění bezpečnosti pro vaši domácnost
- Optická i zvuková signalizace
- Životnost 10 let
- Signalizace končící životnosti detektoru a slabé baterie
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ detekce: detektor kouře
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: 0 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 0–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP20
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

TSS380C-HW

- typ detekce: detektor úniku vody
- typ instalace: volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: Zigbee 3.0
- provozní teplota: 5 °C až 38 °C
- provozní vlhkost: ≤80 % bez kondenzace
- životnost: 10 let
- krytí: IP65
- napájení: 1× 3 V CR2, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Zigbee 3.0
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S

- typ detekce: detektor CO
- typ instalace: montáž na zeď nebo volně stojící
- typ signalizace: optická i zvuková
- paměť poplachů
- přenosová frekvence: 2,4 GHz Wi-Fi
- provozní teplota: -10 °C až 40 °C
- provozní vlhkost: 15–93 %
- životnost: 10 let
- krytí: IP30
- napájení: 2× 1,5 V AA, součástí balení
- prodejní obal: 1 ks, krabička
- podporované OS: Android, iOS
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife,
- protokol: Wi-Fi
- notifikace do mobilní aplikace
- jazyky aplikace: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60



P56400S

1/-/-20

21 04 105 000

TCS0101W

# Instalační materiál, pásy



## Instalační materiál

## Zásuvky, vypínače

## EMOS

### IP20

- způsob montáže do krabice
- v bílé a antracitové barvě
- materiál rámečku a klapky je kvalitní polykarbonát (PC)

#### A6000.4

1/-/10/40

19 06 010 511

W13-  
C411FUSBAC



8 592920 119549



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 3 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 60 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

#### A6000.0

1/-/10/40

19 06 010 500

W13-411FUSB2A



8 592920 070376



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

#### A6001.0

1/-/10/60

19 06 010 502

W13-C411



8 592920 074794



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

#### A6001.1

1/-/5/30

19 06 010 503

W13-C421A, W13-  
-E421A



8 592920 074824



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.0**

19 06 200 100

1/-/10/60

W13-C120Y



8 592920 074619



produkt: přepínač střídavý č. 6 = design: IP20 = napětí: 250 V~ = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlač. schodišťový = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.1**

19 06 200 101

1/-/10/60

W13-C210Y



8 592920 074671



produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.2**

19 06 200 102

1/-/10/60

W13-C210/1Y



8 592920 074732



produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.3**

19 06 200 103

1/-/10/60

W13-C230Y



8 592920 074701



produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.4**

19 06 200 104

1/-/10/60

W13-C130Y



8 592920 074640



produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.2**

19 06 300 100

1/-/5/30

W13-C004



8 592920 074916



produkt: rámeček 4-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.1**

19 06 300 101

1/-/10/60

W13-C003



8 592920 074886



produkt: rámeček 3-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.0**

19 06 300 102

1/-/10/60

W13-C002



8 592920 074855



produkt: rámeček 2-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6003.0**

19 06 300 103

1/-/10/40

W13-C192



8 592920 074947



produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní zářivky. 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = napětí: 230 V~, 50 Hz = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.3**

19 06 300 104

1/-/10/240

W13-CTRSO



8 592920 083789



produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs



**A6004.4**

19 06 300 105

1/-/10/240

W13-CTF/2



produkt: kryt datové zásuvky 2×RJ45 = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás.  
= barva: bílá (lesk) = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6000.2**

19 06 010 506

1/-/10/40

W13-411FUSB2A



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a USB výstupem 2,1 A max. = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice (dop. hloubka min. 40 mm) = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6001.2**

19 06 010 508

1/-/10/60

W13-C411



produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a dětskými clonkami = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6001.3**

19 06 010 509

1/-/5/30

W13-E421A



produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a dětskými clonkami = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.5**

19 06 200 105

1/-/10/60

W13-C120Y



produkt: přepínač střídavý č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlač. schodišťový = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.6**

19 06 200 106

1/-/10/60

W13-C210Y



produkt: přepínač sériový č. 5 – lustrový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.7**

19 06 200 107

1/-/10/60

W13-C210/1Y



produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.8**

19 06 200 108

1/-/10/60

W13-C230Y



produkt: přepínač dvojitý střídavý č. 6+6 (5B) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6100.9**

19 06 200 109

1/-/10/60

W13-C130Y



produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 tlačítka = krytí: IP20 = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.7**

19 06 300 106




1/-/5/30

W13-C004






produkt: rámeček 4-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: čtyřnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.6** 1/-/10/60  
19 06 300 107 W13-C003

produkt: rámeček 3-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: trojnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.5** 1/-/10/60  
19 06 300 108 W13-C002

produkt: rámeček 2-násobný = napětí: pro vodorovnou i svislou montáž = způsob montáže: do krabice = provedení: dvojnásobný = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs




**A6003.1** 1/-/10/40  
19 06 300 109 W13-C192






produkt: přístroj spínače pro regulovatelné LED žárovky pro otočné ovládání a tlačítkové spínání = design: 7-110 W/VA vakuové a halogenové žárovky na 230 V~, stmívatelné kompaktní zářivky, 3-60 W/VA pro stmívatelné LED = napětí: 230 V~, 50 Hz = provedení: otočné ovládání a tlačítkové spínání = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.8** 1/-/10/240  
19 06 300 110 W13-CTRSO

produkt: kryt na zásuvku TV+R+SAT = způsob montáže: do krabice = provedení: 1 nás. = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

**A6004.9** 1/-/10/240  
19 06 300 111 W13-CTF/2RJ450








produkt: kryt datové zásuvky 2×RJ45 = způsob montáže: do krabice = provedení: 2 nás. = barva: anthracite = prodejní obal: 1 ks, závěs

## IP54/IP44




- způsob montáže na stěnu
- krytí IP44 a IP54
- dvojjásuvka je uvnitř propojená

**A1398** 1/5/-/60  
31 04 139 800 EF600SA

produkt: spínač střídavý - č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček




**A1398.1** 1/5/-/60  
31 04 139 811 EF602S (EF602SA)

produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček






**A1398.2** 1/5/-/60  
19 50 011 202 EF600SB




produkt: přepínač č. 7 – křížový = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlačítko = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1399** 1/5/-/60  
19 50 011 201 EF600SD




produkt: ovladač zapínací (1/0) = napětí: 250 V~/10 A = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlačítko = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1398.3** 1/5/-/60  
19 50 011 203 EF600SA-B




produkt: přepínač střídavý č. 6 = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 tlač. schodišťový voděodolný = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1398.4** 1/5/-/60  
19 50 011 204 EF602S-B




produkt: spínač sériový č. 5 (lustrový) = napětí: 250 V~/10 AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 tlač. klasický voděodolný = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397** 1/5/-/60  
31 04 139 700 EF600F




produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 nás. voděodolná = krytí: IP54 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397.1** 1/5/-/25  
31 04 139 711 EF602F




produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky a víčky s propojením = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolná = krytí: IP44 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397.2** 1/5/-/60  
19 50 010 205 EF600F-B




produkt: zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 1 nás. voděodolná = krytí: IP54 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397.3** 1/5/-/25  
19 50 010 206 EF602F-B




produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrannými kontakty a víčky s propojením = design: FRENCH = napětí: 250 V~/16 A max. = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolná = krytí: IP44 = barva: bílá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397.4** 1/5/-/25  
19 50 011 205 EF600SAF

produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = krytí: IP44 = barva: šedo-černá = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

**A1397.5** 1/5/-/25  
19 50 011 206 EF600SAF-B

produkt: kombinace přepínače střídavého č. 6 a zásuvky jednonásobné s ochranným kolíkem a víčkem = design: FRENCH = napětí: zásuvka 250 V~/16 A max.; přepínač 250 V~, 10AX = způsob montáže: na stěnu = provedení: 2 nás. voděodolné - 1× zásuvka + 1× přepínač střídavý = krytí: IP44 = barva: bílá (matná) = prodejní obal: 1 ks, PE sáček

## Scénické ovladače GoSmart



- Ovládání více elektrických zařízení nebo světel najednou
- Definování spouštěné události pro jednotlivá tlačítka
- Dlouhá životnost napájecí baterie - až 2 roky
- Instalace bez nutnosti tahání elektrických kabelů
- Třípolohová tlačítka - stisk, dvojitý stisk, dlouhý stisk
- Komunikace přes Zigbee protokol
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a TUYA zařízeními
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5011**

1/-/-60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5014**

1/-/-60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5012**

1/-/-60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 2
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5015**

1/-/-60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5013**

1/-/-/60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- typ produktu: IP chytrý ovladač scén
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: automatizace
- počet ovládacích tlačítek: 4
- napájení: CR 2430 3 V
- podporované OS: Android, iOS



**H5016**

1/-/-/60

30 69 050 160

IP-2004ZB

## Moduly GoSmart



- Dálkové ovládání připojených zařízení
- Možnost připojení do automatizací domácnosti
- Varianty pro zapojení s nebo bez nutnosti nulového vodiče
- Jednoduchá instalace pod původní vypínače
- Připojení k domácí síti prostřednictvím protokolu WIFI/ZigBee
- Kompatibilita s produkty EMOS GoSmart a zařízeními TUYA
- Ovládání pomocí hlasu s Google Assistant a Amazon Alexa



- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



**H5101**

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ

- typ produktu: IP spínací modul
- přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
- ovládání hlasovými asistenty
- protokol: Zigbee 3.0
- párování: automatické, manuální
- použití: vnitřní
- počet ovládacích tlačítek: 1
- napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= podporované OS: Android, iOS



**H5102**

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



**H5103**

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



**H5104**

1/-/-/100

30 69 051 040

IP-2104SZ



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



**H5105**

1/-/-/100

30 69 051 050

IP-2101SW



- typ produktu: IP spínací modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



**H5106**

1/-/-/100

30 69 051 060

IP-2102SW



- typ produktu: IP stmívací modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = podporované OS: Android, iOS



**H5107**

1/-/-/100

30 69 051 070

IP-2111DZ



- typ produktu: IP strmicí modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



**H5108**

1/-/-/100

30 69 051 080

IP-2112DZ



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



**H5109**

1/-/-/100

30 69 051 090

IP-2121CZ



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: ZigBee 2,4 GHz
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Zigbee 3.0
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



**H5110**

1/-/-/100

30 69 051 100

IP-2122CZ



- typ produktu: IP motorický modul
  - přenosová frekvence: 2,4 GHz WIFI
  - kompatibilita: EMOS GoSmart, TUYA, LIDL, Smartlife
  - ovládání hlasovými asistenty
  - protokol: Wi-Fi/BLE
  - párování: automatické, manuální
  - použití: vnitřní
  - počet ovládacích tlačítek: 1
  - napájení: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- podporované OS: Android, iOS



**H5111**

1/-/-/32

30 69 051 110

IP-2131SW



## Instalační materiál

## Zásuvky, vypínače

## ABB

## Ostatní

- průchozí jednopólové šňůrové spínače (bílé nebo černé)
- samostatná vidlice

**A1203**

1/-/-50

31 07 120 300



8 595017 202056



- produkt: spínač jednopólový průchozí
- napětí: 3251-01910
- způsob montáže: na kabel
- provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí
- barva: černá
- prodejní obal: 1 ks, volné

**A1204**

1/-/-50

31 07 120 400



8 595017 202070



- produkt: spínač jednopólový průchozí
- napětí: 3251-01915
- způsob montáže: na kabel
- provedení: 1 tlač. šňůrový průchozí
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, volné

**A1211**

1/-/-85

31 07 121 100



8 595017 207228



- produkt: spínač jednopólový koncový
- napětí: 3555-01927
- způsob montáže: na kabel
- provedení: 1 tlač. šňůrový koncový
- barva: bílá
- prodejní obal: 1 ks, volné

**A1602**

1/-/-60

31 08 160 200

5536-2154



8 595017 214202



- produkt: ABB samostatná vidlice s možn
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP20
- materiál: plast
- prodejní obal: volné

## Instalační materiál

## Zásuvky, vypínače

## TESLA STROPKOV

## STANDARD

- zásuvky a vypínače ostřejších křivek s mírným leskem
- výběr z mnoha barevných provedení
- samostatné i dvojzásuvky, ochranné kolíky a natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

**A0207** 1/-/-/35

90 23 009 850



8 585001 556326



- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: standard
- napětí: 4FN57500.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0209** 1/-/-/35

90 23 009 920



8 585001 556333



- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: standard
- napětí: 4FN57500.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0214** 1/-/-/35

90 23 010 250



8 585001 556364



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: standard
- napětí: 57502.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0216** 1/-/-/35

90 23 010 320



8 585001 556371



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: standard
- napětí: 57502.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0221** 1/-/-/35

90 23 010 650



8 585001 556425



- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: standard
- napětí: 4FN57505.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0223** 1/-/-/35

90 23 010 710



8 585001 556432




- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: standard
- napětí: 4FN57505.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: hnědá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0227** 1/-/-/35

90 23 011 250 A0227



8 585001 556463



- produkt: spínač č. 7 – křížový
- design: standard
- napětí: 4FN57507.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0232** 1/-/-/35

90 23 011 950



8 585001 556562




- produkt: ovladač zapínací (1/0)
- design: standard
- napětí: 4FN57512.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: bez doutnavky
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0242** 1/-/-/66

90 23 014 550



8 585001 556289




- produkt: zásuvka jednonásobná s ochran
- design: standard
- napětí: 4FN15059.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0243** 1/-/-/66

90 23 014 620



8 585001 557583




- produkt: zásuvka jednonásobná s ochran
- design: standard
- napětí: 4FN15059.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- barva: hnědá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0250** 1/-/-/48

90 23 015 150



8 585001 547539




- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: standard
- napětí: 4FN15098.2101
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0252** 1/-/-/48

90 23 015 220



8 585001 547546



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: standard
- napětí: 4FN15098.2116
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: hnědá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné

## PRAKTIK

- zásuvky a vypínače se zaoblenými křivkami s vysokým leskem
- v bílé, hnědé nebo barvě slonové kosti
- samostatné i dvojjzásuvky, ochranné kolíky i natočená horní dutina
- vypínače mají 1 nebo 2 tlačítka

**A0260** 1/-/-/30

90 23 016 800



8 585001 526657




- produkt: spínač č. 1 – jednopólový
- design: praktik
- napětí: 4FN58000.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)


▪ prodejní obal: 1 ks, volné

**A0264** 1/-/-/30

90 23 017 100



8 585001 526695



- produkt: spínač č. 5 – lustrový
- design: praktik
- napětí: 58002.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)

▪ prodejní obal: 1 ks, volné



**A0267**

1/-/-/30

90 23 017 500



- produkt: dvojitý přepínač střídavý č. 5B
- design: praktik
- napětí: 58004.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 tlačítka
- barva: bílá (lesk)



**A0268**

1/-/-/30

90 23 017 800



- produkt: spínač č. 6 – schodišťový
- design: praktik
- napětí: 4FN58005.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)



**A0271**

1/-/-/30

90 23 018 200



- produkt: spínač č. 7 – křížový
- design: praktik
- napětí: 4FN58007.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 tlačítko
- barva: bílá (lesk)



**A0273**

1/-/-/60

90 23 019 000



- produkt: zásuvka jednonásobná s ochran
- design: praktik
- napětí: 4FN15065.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 1 nás.
- krytí: IP20



**A0279**

1/-/-/48

90 23 019 900



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: praktik
- napětí: 4FN15066.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)



**A0282**

1/-/-/48

90 23 020 101



- produkt: zásuvka dvojnásobná s ochrann
- design: praktik
- napětí: 4FN15088.901
- způsob montáže: do krabice
- provedení: 2 nás.
- barva: bílá (lesk)



**A0294**

5/-/-/125

90 23 020 106

4FN57612



- produkt: přepínač střídavý zárubňový
- napětí: 250 V~
- způsob montáže: do zárubní - pouze pro
- provedení: 1 tlačítko
- krytí: IP20
- barva: bílá







# Instalační materiál



## Svorky, svorkovnice



- svorkovnice typu věneček, čokoláda i svorky typu WAGO
- pro průřez vodiče 12× 4 mm, 12× 6 mm, 12× 10 mm, 12× 16 mm
- jmenovitý proud: 32 A, 41 A, 57 A nebo 76 A



<b>A9901</b> 31 14 990 100	100/-/-/100 PC252-CL 1- 2.5MM2 2-PÓL. RU		<b>A9902</b> 31 14 990 200	100/-/-/100 PC253-CL 1- 2.5MM2 3-PÓL. O	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorka bez šroubová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm</li> <li>▪ jmenovitý proud: 24 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 400 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 100 ks, krabička</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorka bez šroubová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm</li> <li>▪ jmenovitý proud: 24 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 400 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 100 ks, krabička</li> </ul>			
<b>A9903</b> 31 14 990 300	100/-/-/100 PC254-CL 1- 2.5MM2 4-PÓL. Ž		<b>A9904</b> 31 14 990 400	100/-/-/100 PC255-CL 1- 2.5MM2 5-PÓL. Š	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorka bez šroubová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm</li> <li>▪ jmenovitý proud: 24 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 400 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 100 ks, krabička</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorka bez šroubová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 1× 2,5 mm</li> <li>▪ jmenovitý proud: 24 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 400 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 100 ks, krabička</li> </ul>			
<b>A2201</b> 31 14 220 100	10/-/-/400 4FF07043/S		<b>A2202</b> 31 14 220 200	5/-/-/150 4FF07040/S	
 8 592920 039847		 8 592920 040027			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: krabicová svorkovnice plastová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 4 mm</li> <li>▪ jmenovité napětí: 400 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, PE sáček</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: krabicová svorkovnice plastová</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 4 mm</li> <li>▪ jmenovité napětí: 500 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 5 ks, PE sáček</li> </ul>			



<b>A4001</b>	10/-/-/800	
31 46 000 250	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 1–4 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 32 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, fólie</li> </ul>		



<b>A4002</b>	10/-/-/500	
31 46 000 400	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5–6 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 41 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, fólie</li> </ul>		

<b>A4003</b>	10/-/-/350	
31 46 000 600	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–10 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 57 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, fólie</li> </ul>		

<b>A4004</b>	10/-/-/200	
31 46 001 600	KL 3	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–16 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 76 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, fólie</li> </ul>		

<b>A4005</b>	1/-/-/300	
31 46 010 400	KL 0	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 1–4 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 32 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>		

<b>A4006</b>	1/-/-/200	
31 46 010 600	KL 1	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 1,5–6 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 41 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>		

<b>A4007</b>	1/-/-/150	
31 46 011 000	KL 2	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: svorkovnice</li> <li>▪ pro průřez vodiče: 12× 2,5–10 mm<sup>2</sup></li> <li>▪ jmenovitý proud: 57 A</li> <li>▪ jmenovité napětí: 450 V~</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, sáček</li> </ul>		

## Uchytení kabelů, příchytky

- kabelové příchytky s hřebíkem na kabely o průměru 3–10 mm
- umožní jejich instalaci ke stěně, stropu nebo k podlaze
- jsou vhodné k vnitřní i venkovní instalaci

### A2816 100/-/-/5 000

31 15 281 600



8 001636 982588

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 3–4 mm
- rozměr: 1,8 × 18 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



### A2817 100/-/-/5 000

31 15 281 700



8 001636 982533

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 6 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



### A2818 100/-/-/5 000

31 15 281 800

830.30/8



8 001636 982496

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 8 mm
- rozměr: 2 × 21 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



### A2818.1 100/-/-/5 000

31 15 281 811



8 001636 982670

- produkt: příchytky kabelové s hřebíkem
- průměr kabelu: 10 mm
- rozměr: 2 × 27 mm
- prodejní obal: 100 ks, krabička



## Krabice, víčka

- instalační materiál do zdi i sádrokartonu
- mnoho rozměrů k výběru, bílé i černé

### A2401.1 1/-/-/50

31 19 240 111

A2401.1



8 584128 128263

- produkt: krabice plastová - ACIDUR IP67
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



### A2403 1/-/-/20

31 19 240 300



8 585007 331668

- produkt: krabice plastová velká - ACIDU
- určeno pro: na povrch
- prodejní obal: 1 ks, volné



**A9457** 10/-/-/120  
31 19 945 700 4FA24943/S



- produkt: krabice univerzální pod omítku
- určeno pro: možnost vložení svorkovnic
- rozměr: 75 × 75 × 45 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



**A5037** 1/-/-/90  
31 19 503 700 KUP 68 LP



- produkt: univerzální krabice do dutých p
- určeno pro: sádrokarton
- prodejní obal: 1 ks, volné



**A5038** 10/-/-/700  
31 19 503 800 4FA17253/S



- produkt: víčko
- určeno pro: zakrytí krabic s roztečí uchy
- rozměr: průměr 83 mm, tloušťka 3 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



**A9458** 10/-/-/350  
31 19 945 800 4FA17266/S



- produkt: víčko krabice s trnem
- určeno pro: pro koncové zakrytí krabic K
- rozměr: průměr 81 × 40 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



**A9457.1** 5/-/-/40  
31 19 945 711 4FF53905/S



- produkt: krabice odbočná pod omítku s v
- určeno pro: velké množství vstupů pro v
- rozměr: 93 × 47 mm
- prodejní obal: 5 ks, PE sáček



**A5047** 10/-/-/120  
31 19 504 700 4FA24940/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 104 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, volné



**A5048** 10/-/-/120  
31 19 504 800 4FA24938/S



- produkt: krabice přístrojová na povrch
- určeno pro: určeno pro přístroje a zásuv
- rozměr: 80 × 80 × 32 mm
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček



**A5043** 10/-/-/200  
31 19 504 300 4FF16974/S





- produkt: víčko
- určeno pro: lištové (panelové) krabice řa
- prodejní obal: 10 ks, PE sáček








## Instalační materiál ostatní

- bezpečnostní zátka + klíč



<b>A9000</b>	1/-/-12	
31 99 900 000	4FF53902.431/S	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: 5× zátka bezpečnostní pro zásu</li> <li>▪ napětí: 4FF53902.431/S</li> <li>▪ způsob montáže: do zásuvky</li> <li>▪ provedení: zátka pro zásuvky + klíček na</li> <li>▪ barva: bílá</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>		

<b>A2905</b>	10/-/-80	
31 09 290 500	1253-030 E	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka se závitovým vstupním</li> <li>▪ určeno pro závit: E14</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 4 A</li> <li>▪ upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, volné</li> </ul>		




<b>A2930</b>	10/-/-40	
31 09 293 000	1351-13000 E	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka se závitovým vstupním</li> <li>▪ určeno pro závit: E27</li> <li>▪ materiál: plast</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 4 A</li> <li>▪ upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, volné</li> </ul>		

<b>A2940</b>	1/-/-35	
31 07 294 000	1335-608E	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka vestavná (keramika), t</li> <li>▪ určeno pro závit: E27</li> <li>▪ materiál: keramika</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 4 A</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, volné</li> </ul>		

<b>A2943</b>	1/-/-40	
31 09 294 300	1332-407E	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka závěsná</li> <li>▪ určeno pro závit: E27</li> <li>▪ materiál: plast + keramika</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 4 A</li> <li>▪ upevnění: závěs</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, volné</li> </ul>		

<b>A2947</b>	10/-/-40	
31 09 294 700	1332-837 E	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka se závitovým vstupním</li> <li>▪ určeno pro závit: E27</li> <li>▪ materiál: keramika</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 4 A</li> <li>▪ upevnění: závitový vstupní otvor M10 ×</li> <li>▪ prodejní obal: 10 ks, volné</li> </ul>		

<b>A2946</b>	1/-/-/-	
31 36 294 600		
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: objímka</li> <li>▪ určeno pro závit: GU10</li> <li>▪ materiál: keramika</li> <li>▪ jmenovité napětí: 250 V~</li> <li>▪ jmenovitý proud: 2 A</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, PVC sáček</li> </ul>		

<b>A9820.1</b>	1/-/10/60	
31 08 982 011	050445	
		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ produkt: LEGRAND gumová vidlice pro p</li> <li>▪ napětí/proud: 250 V~/16 A max.</li> <li>▪ krytí: IP44</li> <li>▪ materiál: guma</li> <li>▪ prodejní obal: 1 ks, závěs</li> </ul>		

**A9855.1**

1/-/10/60

31 08 985 511

050446



3 245060 504465



- produkt: LEGRAND gumová zásuvka pro
- napětí/proud: 250 V~/16 A max.
- krytí: IP44 (pouze v kombinaci s Legrand
- materiál: guma
- prodejní obal: 1 ks, závěs

## Páječky, cín, kalafuna

- pro domácí kutily i profesionály, vyrobené v ČR
- vhodné pro tzv. měkké pájení, ke svařování drobnějších dílů
- s příkonem 125 W, 4 pájecí hroty, LED osvětlení
- v nabídce i kalafuna, pájecí hrot nebo pájecí cín (průměr 1,5 mm)
- vyrobeno v ČR

**A5102**

1/-/-/6

31 47 010 020

ETP 5



8 595025 358875



produkt: transformátorová páječka – LED osvětlení = počet pájecích hrotů: 4 = příkon: 125 W = prodejní obal: 1 ks, blistr

**A5201**

5/-/-/2 500

31 47 020 010

HR5 CU



8 595025 358929



produkt: pájecí hrot měděný pro páječky se šroubovým upevněním průměr 1,3 mm = počet pájecích hrotů: 5 = prodejní obal: 5 ks, PVC sáček

**A5301**

1/-/-/500

31 47 030 010

KLF 16G



8 595025 358950



produkt: kalafuna pro pájení = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

**A5401**

1/-/-/500

31 47 040 010

CN 1,5 10G



8 595025 358899



produkt: trubičková bezolovnatá pájka plněná aktivní kalafunou Sn99,3Cu0,7NiP, průměr 1,5mm, cca 10 g = prodejní obal: 1 ks, PVC sáček

# Pásy

## Elektroizolační PVC

- šířka 15–25 mm, délka 10–20 m, tloušťka 0,13 mm
- bílá, červená, černá, hnědá, modrá, zelená, žlutá nebo mix
- splňuje ROHS i REACH (certifikace pro auto-moto průmysl)
- přilnavost 1,5 N/10 mm, elektrická pevnost min. 40 kV/mm

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61912**

10/-/-/300

20 01 191 020

19/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 25 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 25 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F62512**

10/-/-/300

20 01 251 020

25/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61511**

10/-/-/360

20 01 151 010

15/10 BÍLÁ

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61512** 10/-/-/360  
20 01 151 020 15/10 CERNA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61513** 10/-/-/360  
20 01 151 030 15/10 CERVENA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61514** 10/-/-/360  
20 01 151 040 15/10 MODRA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61515** 10/-/-/360  
20 01 151 050 15/10 ZEL/ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61516** 10/-/-/360  
20 01 151 060 15/10 ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61517** 10/-/-/360  
20 01 151 070 15/10 HNEDA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 15 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61519** 10/-/-/360  
20 01 151 090 15/10 GREEN

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 15 mm
- délka návinu: 10 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 60 × 150 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F615992** 10/-/-/360  
20 01 151 092 15/10 COLOR MIX

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61921** 10/-/-/200  
20 01 192 010 19/20 BILA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61922** 10/-/-/200  
20 01 192 020 19/20 CERNA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61923** 10/-/-200  
20 01 192 030 19/20 CERVENA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61924** 10/-/-200  
20 01 192 040 19/20 MODRA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61925** 10/-/-200  
20 01 192 050 19/20 ZEL/ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61926** 10/-/-200  
20 01 192 060 19/20 ZLUTA

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS



- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61927** 10/-/-200  
20 01 192 070 19/20 BROWN

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61929**

10/-/-/200

20 01 192 090

19/20 ZELENA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah instalačních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 200 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



**F61999**

10/-/-/200

20 01 192 099

19/20 MIX 10KS



## Ostatní

- v nabídce máme textilní, vyznačovací a reflexní pásy
- vulkanizační pásy: materiál guma nebo silikon
- univerzální DUCT TAPE: pevnost, extrémní přilnavost, vodotěsnost
- reflexní pásy: zvýší bezpečnost cyklistů, chodců i kočárků
- oboustranné akrylové pásy: vysoká přilnavost i pružnost

délka návinu: 1 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: syntetické lepidlo = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: bazény, hobby, dílna, zahrada = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásy: 100 mm = tloušťka pásy: 0,7 mm = typ pásy: podklad z PVC



**F6100**

1/-/-/32

20 05 061 000

POOLREPAIR  
TRANSPARENT



délka návinu: 1 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: syntetické lepidlo = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: bazény, hobby, dílna, zahrada = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásy: 100 mm = tloušťka pásy: 0,7 mm = typ pásy: podklad z PVC



**F6110**

1/-/-/32

20 05 061 100

POOLREPAIR  
BLACK



délka návinu: 25 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = odolné UV = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: opravy všech typů polykarbonátů, opravy skleněných tabulí = rozsah instalačních teplot: -25–90 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 50 mm = tloušťka pásky: 0,15 mm = typ pásky: podklad z PE



**F6200**

1/-/-/30

20 05 062 000

GREENHOUSE TAPE

délka návinu: 3 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = rozsah instalačních teplot: 5–80 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 20 mm = tloušťka pásky: 1,00 mm = typ pásky: PE pěna



**F6090**

1/-/-/80

20 05 060 900

IZOTAPE FOAM

délka návinu: 3 m = doporučená skladovací teplota: 10–45 °C = materiál lepidla: akryl = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice = předpokládané použití: hobby, interiér domácnosti = rozsah instalačních teplot: 5–80 °C = splňuje směrnici ROHS = šířka pásky: 30 mm = tloušťka pásky: 2 mm = typ pásky: akrylová oboustranná páska



**F6300**

1/-/-/30

20 05 063 000

EM-2303N

typ pásky: asfaltová textilní páska = šířka pásky: 15 mm = délka návinu: 15 m = tloušťka pásky: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 80 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



**F6515**

1/-/-/60

20 02 151 520

15/15 CERNA

typ pásky: asfaltová textilní páska = šířka pásky: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah instalačních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 70 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



**F6910**

1/-/-/60

20 02 191 020

19/10 CERNA

typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 120 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



**F51912** 1/-/5/30  
20 03 191 020 19/10  
SELFUSING



typ pásy: samovulkanizační páska = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 5 m = tloušťka pásy: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -50 °C až +95 °C = rozsah instalačních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 95 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



**F52502** 1/-/5/30  
20 03 250 520 25/5 SELFUSING



typ pásy: silikonová vulkanizační = šířka pásy: 25 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásy: 0,60 mm = elektrická pevnost minimálně: 8 kV/mm = zkouška plamenem: <1 sec = rozsah instalačních teplot: -60-260 °C = odolné UV = vytváří tlakotěsný spoj = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada, opravy v motorovém prostoru vozidla, nouzové opravy potrubí, hadic = rozměr: 60 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**F52503** 1/-/20/80  
20 03 250 320 25/3 SILICONE



typ pásy: univerzální samolepicí páska DUCT TAPE = šířka pásy: 48 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásy: 0,21 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: 5-80 °C = odolné UV = materiál lepidla: syntetický kaučuk = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 105 × 48 mm = prodejní obal: 10 ks, display box



**F6030** 10/-/50  
20 02 502 002 48/10 UNITAPE



typ pásy: výstražná páska z LDPE (nízkohustotní polyetylen) = šířka pásy: 75 mm = délka návinu: 250 m = tloušťka pásy: 0,03 mm = doporučená skladovací teplota: 5-30 °C = rozsah instalačních teplot: 5-30 °C = odolné UV = předpokládané použití: ohraničení výkopů, k vytyčení stavebních prostorů, sportovních tratí, různých nebezpečných míst = rozměr: 140 × 75 mm = prodejní obal: 1 ks, papírový odvívač



**F87525** 1/-/18  
20 04 752 500 75/250 BARRIER



typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 12 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5-40 °C = rozsah instalačních teplot: 5-40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 x 12 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**F6060**

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 18 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5-40 °C = rozsah instalačních teplot: 5-40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 x 18 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



**F6080**

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

typ pásky: reflexní bezpečnostní samolepící páska = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 2 m = tloušťka pásky: 0,19 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah instalačních teplot: -25-90 °C = odolné UV = materiál lepidla: kaučuk = předpokládané použití: hobby, cyklistika, bezpečnostní prvek = rozměr: 53 x 25 mm = prodejní obal: 12 ks, display box



**F6070**

12/-/-/216

20 05 000 010

25/2 REFLEX  
TAPE





obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
A0207	90 23 009 850	408	A6004.6	19 06 300 107	401	B1210F	10 12 109 002	43	B2543	10 32 422 300	65	DCCV22	15 50 001 029	258	F61921	20 01 192 010	419
A0209	90 23 009 920	408	A6004.7	19 06 300 106	400	B1211	10 12 114 000	43	B2552	10 32 521 021	65	DCLV01	15 50 001 013	257	F61922	20 01 192 020	419
A0214	90 23 010 250	408	A6004.8	19 06 300 110	401	B1220	10 12 204 000	43	B26184	10 32 124 080	61	DCLV02	15 50 001 014	257	F61923	20 01 192 030	420
A0216	90 23 010 320	408	A6004.9	19 06 300 111	401	B1220F	10 12 209 002	43	B2618V	10 32 126 080	61	DCPM01	15 50 004 000	256	F61924	20 01 192 040	420
A0221	90 23 010 650	408	A6100.0	19 06 200 100	399	B1221	10 12 214 000	43	B26204	10 32 224 200	62	DCPV01	15 50 001 023	256	F61925	20 01 192 050	420
A0223	90 23 010 710	408	A6100.1	19 06 200 101	399	B1230	10 12 302 000	44	B2620V	10 32 226 200	62	DCPW01	15 50 000 000	256	F61926	20 01 192 060	420
A0227	90 23 011 250	409	A6100.2	19 06 200 102	399	B1231	10 12 312 000	44	B26269	10 32 224 201	61	DCPW02	15 50 000 001	256	F61927	20 01 192 070	420
A0232	90 23 011 950	409	A6100.3	19 06 200 103	399	B1240	10 12 402 000	44	B3357F1	10 43 035 721	58	DCPW04	15 50 005 016	257	F61929	20 01 192 090	421
A0242	90 23 014 550	409	A6100.4	19 06 200 104	399	B1241	10 12 412 000	44	B3364F1	10 43 036 431	59	DCPW07	15 50 005 019	257	F61999	20 01 192 099	421
A0243	90 23 014 620	409	A6100.5	19 06 200 105	400	B1250	10 12 501 000	44	B3377F1	10 43 037 721	59	DCPZ01	15 50 005 000	256	F6200	20 05 062 000	422
A0250	90 23 015 150	409	A6100.6	19 06 200 106	400	B1251	10 12 511 000	45	B3389F1	10 43 038 921	59	DCPZ02	15 50 005 001	256	F62512	20 01 251 020	417
A0252	90 23 015 220	409	A6100.7	19 06 200 107	400	B1260	10 12 601 000	45	B1260	10 43 039 221	59	E00387	26 93 000 240	266	F6300	20 05 063 000	422
A0260	90 23 016 800	409	A6100.8	19 06 200 108	400	B1300	10 21 002 315	54	B3510	10 44 001 016	60	E0041	26 03 013 000	263	F6515	20 02 151 520	422
A0264	90 23 017 100	409	A6100.9	19 06 200 109	400	B13001	10 21 002 311	54	B3512	10 44 031 216	60	E0042	26 03 118 000	263	F6910	20 02 191 020	422
A0267	90 23 017 500	410	A6110	31 05 213 050	316	B1301	10 21 002 715	55	B3513	10 44 001 316	60	E0086	26 18 002 600	272	F87525	20 04 752 500	423
A0268	90 23 017 800	410	A6111	31 05 213 051	316	B13011	10 21 002 711	55	B3575	10 44 067 516	60	E0107	26 03 115 000	262	G1110	14 54 007 100	252
A0271	90 23 018 200	410	A6114	31 05 213 054	316	B1302	10 21 001 115	55	B50224	16 04 822 110	75	E0114	26 03 117 000	263	G1120	14 54 007 200	252
A0273	90 23 019 000	410	A6115	31 05 213 055	316	B13021	10 21 001 111	55	B50444	16 04 844 110	75	E0117N	26 06 003 000	261	G1125	14 54 007 250	252
A0279	90 23 019 900	410	A6210	31 06 213 240	315	B1303	10 21 047 612	55	B50449	16 04 844 100	75	E0121	26 03 016 001	264	G1130	14 54 008 100	253
A0282	90 23 020 101	410	A6211	31 06 213 241	315	B1305	10 21 091 012	56	B50457	16 04 845 210	75	E0127	26 03 121 000	263	G1150	14 54 009 200	253
A0294	90 23 020 106	410	A6212	31 06 213 242	315	B1306	10 21 002 512	56	B50460	16 04 846 114	75	E0129	26 03 119 002	262	G1160	14 54 010 100	253
A1203	31 07 120 300	407	A6213	31 06 213 243	315	B1325	10 41 062 511	58	B50829	16 04 882 110	76	E0202	26 05 004 000	269	G1180	14 54 012 100	253
A1204	31 07 120 400	407	A6310	31 06 213 150	315	B1376	10 41 007 615	57	B51214	16 04 821 110	74	E03070	26 03 000 180	266	G1190	14 54 013 100	254
A1211	31 07 121 100	407	A6311	31 06 213 151	315	B13762	10 41 007 611	56	B53450	16 04 845 110	74	E0345	26 03 203 000	264	G1210	14 54 014 100	254
A1397	31 04 139 700	402	A6312	31 06 213 152	315	B13763	10 41 007 601	58	B53455	16 04 845 111	74	E0352	26 06 166 000	261	G1240	14 54 015 100	253
A1397.1	31 04 139 711	402	A6313	31 06 213 153	315	B13861	10 41 018 611	57	B53457	16 04 845 112	74	E0387	26 06 176 000	260	G1085	30 10 000 291	371
A1397.2	19 50 010 205	402	A9000	31 99 900 000	415	B1389	10 41 018 910	57	B56499	16 04 849 120	73	E0422	26 03 016 002	264	H1086	30 10 000 292	371
A1397.3	19 50 010 206	402	A9457	31 19 945 700	414	B13892	10 41 018 911	57	B63058	16 11 630 500	77	E05018	26 93 000 120	265	H1141	30 10 001 151	371
A1397.4	19 50 011 205	402	A9457.1	31 19 945 711	414	B13921	10 41 019 211	57	B63108E	16 11 631 002	78	E06016	26 93 000 230	266	H2017	30 10 002 017	371
A1397.5	19 50 011 206	402	A9458	31 19 945 800	414	B13925	10 41 019 205	58	B63108L	16 11 631 001	78	E06018	26 93 000 220	266	H2050	30 10 002 050	370
A1398	31 04 139 800	401	A9820.1	31 08 982 011	415	B13951	10 21 002 911	56	B63106	16 11 631 000	78	E08400	26 93 000 160	266	H3010	30 10 003 010	369
A1398.1	31 04 139 811	401	A9855.1	31 08 985 511	416	B1501	10 22 000 111	47	B63206Y	16 11 632 000	78	E2157	26 03 015 000	269	H3015	30 10 003 015	369
A1398.2	19 50 011 202	402	A9901	31 14 990 100	411	B1501E	10 22 000 114	47	B7316	13 26 021 605	69	E3003	26 06 153 000	261	H3016	30 10 003 016	370
A1398.3	19 50 011 203	402	A9902	31 14 990 200	411	B1502	10 22 000 211	47	B7332	13 26 023 205	69	E30300	26 27 303 000	31	H3017	30 10 003 017	370
A1398.4	19 50 011 204	402	A9903	31 14 990 300	411	B1505	10 22 000 511	47	B7414	13 32 112 040	68	E30300	26 27 303 000	271	H3018	30 10 003 018	370
A1399	19 50 011 201	402	A9904	31 14 990 400	411	B1506	10 22 000 611	47	B7426	13 32 212 030	68	E3070	26 06 139 000	261	H3019	30 10 003 019	370
A1602	31 08 160 200	407	B01102	10 13 102 002	38	B1509	10 22 000 911	46	B7811	13 21 112 000	66	E5080	26 06 169 000	261	H4020	30 10 040 200	372
A2201	31 14 220 100	411	B0110L	10 13 122 001	39	B15101	10 42 102 511	48	B7821	13 21 212 000	66	E5111	26 06 170 000	260	H4020	30 10 040 200	372
A2202	31 14 220 200	411	B01114	10 13 124 200	38	B15112	10 22 000 412	46	B7911	13 20 114 000	67	E6018	26 06 164 000	259	H4021	30 10 040 210	372
A2401.1	31 19 240 111	413	B01118	10 13 128 000	38	B1516	10 42 201 615	50	B79118	13 20 118 000	67	E6016	26 06 162 000	260	H4021	30 10 040 210	372
A2403	31 19 240 300	413	B0111G	10 13 121 001	38	B15161	10 42 201 611	50	B7921	13 20 214 000	67	E8010	26 06 179 000	262	H4030	30 10 040 300	372
A2816	31 15 281 600	413	B0114T	10 13 101 201	39	B15163	10 42 201 612	50	B79218	13 20 218 000	68	E8466	26 06 150 000	259	H4030	30 10 040 300	372
A2817	31 15 281 700	413	B01202	10 13 202 002	39	B1520	10 42 122 015	49	B9641	12 01 000 100	70	E8471	26 03 014 000	263	H4031	30 10 040 310	372
A2818	31 15 281 800	413	B0120L	10 13 222 001	40	B15201	10 42 122 011	48	B9651	12 01 000 500	70	E8636	26 03 119 003	264	H4031	30 10 040 310	372
A2818.1	31 15 281 811	413	B01214	10 13 224 200	39	B15212	10 22 000 711	46	B9652	12 01 000 600	70	E8647	26 06 172 000	260	H4032	30 10 040 320	372
A2905	31 09 290 500	415	B01218	10 13 228 000	39	B15221	10 42 122 511	49	B9653	12 01 000 700	71	E8670	26 06 174 000	260	H4032	30 10 040 320	372
A2930	31 09 293 000	415	B0121G	10 13 221 001	40	B15231	10 42 235 411	52	B9654	12 01 000 800	71	E8670	26 06 174 000	260	H4032	30 10 040 320	372
A2940	31 07 294 000	415	B0124T	10 13 201 201	40	B1525	10 42 202 515	51	B9655	12 01 000 900	71	EGS0101	26 03 123 000	30	H4052	30 24 040 520	374
A2943	31 09 294 300	415	B0125T	10 13 800 000	42	B15251	10 42 202 511	50	B9656	12 01 000 800	71	EGS0102	26 03 122 000	30	H4052	30 24 040 520	374
A2946	31 36 294 600	415	B01302	10 13 302 001	40	B15253	10 42 202 512	51	B9656V	12 01 004 800	71	EGS0102	26 03 122 000	265	H4056	30 24 040 560	374
A2947	31 09 294 700	415	B01304	10 13 304 001	40	B15254	10 42 202 514	54	B9659	12 01 000 520	70	EV012	26 17 001 200	268	H4056	30 24 040 560	374
A3004	31 16 300 400	353	B01312	10 13 322 200	41	B1530	10 42 243 015	53	B9664	12 01 001 800	113	EV014	26 17 001 400	267	H4057	30 24 040 570	375
A3010	31 16 301 000	353	B01402	10 13 402 001	41	B15301	10 42 243 011	52	B9672	12 01 002 600	70	EV014B	26 17 001 401	267	H4057	30 24 040 570	375
A3366	31 16 336 600	353	B01404	10 13 404 001	41	B1532	10 42 203 215	51	B9674	12 01 002 800	71	EV016	26 17 001 600	267	H4058	30 24 040 580	375
A3369	31 16 336 900	353	B01412	10 13 422 200	41	B15322	10 42 203 211	51	B9675	12 01 002 900	71	EV020	26 17 002 000	268	H4058	30 24 040 580	375
A4001	31 46 000 250	412	B01501	10 13 501 001	41	B15323	10 42 203 212	51	B9679	12 01 003 300	71	EV022	26 17 0				



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
H5102	30 69 051 020	26	K1421.2	18 04 100 702	332	P0042	19 06 010 100	308	P08420	19 08 242 000	304	P3150	14 40 011 100	91
H5102	30 69 051 020	404	K1451	18 04 100 500	330	P0044	19 06 010 300	308	P084251	19 08 242 503	303	P3160	14 40 011 203	91
H5103	30 69 051 030	26	K1451.2	18 04 100 703	332	P0045	19 06 010 400	308	P084253	19 08 542 500	302	P3170	14 40 013 123	90
H5103	30 69 051 030	405	K1731	18 04 000 100	330	P0050	19 06 100 060	309	P084254	19 08 442 500	303	P3180	14 50 000 330	90
H5104	30 69 051 040	27	K1731.2	18 04 000 400	332	P0055N	19 10 000 800	311	P084255	19 08 242 514	304	P3190	14 50 000 340	90
H5104	30 69 051 040	405	K1821	18 04 000 300	330	P0056N	19 10 000 900	311	P08440	19 08 544 000	303	P3210	14 40 004 904	94
H5105	30 69 051 050	27	K1821.2	18 04 000 601	332	P0062	19 05 120 000	309	P084501	19 08 245 003	303	P3213	14 40 004 907	95
H5105	30 69 051 050	405	K1851	18 04 000 500	330	P0066	19 06 100 090	308	P084503	19 08 545 000	302	P3306	14 56 000 060	106
H5106	30 69 051 060	27	K1851.2	18 04 000 602	332	P0067	19 05 110 001	311	P084504	19 08 445 000	303	P3310K	14 40 883 200	105
H5106	30 69 051 060	405	K7311	18 07 100 300	330	P0070	19 05 120 004	311	P084505	19 08 245 012	304	P3311	14 40 004 902	105
H5107	30 69 051 070	27	K7321	18 07 100 400	331	P0071	19 05 010 002	310	P08520W	19 08 732 000	301	P3313	14 56 000 100	106
H5107	30 69 051 070	405	K7321.2	18 07 100 800	332	P0110	19 05 011 000	292	P08525W	19 08 742 500	302	P3314	14 56 000 110	106
H5108	30 69 051 080	27	K7331	18 07 100 500	331	P0110R	19 01 011 004	291	P08550W	19 08 745 000	302	P3315	14 56 000 120	107
H5108	30 69 051 080	406	K7331.2	18 07 100 801	332	P0111	19 01 010 150	291	P1300N	19 03 130 001	294	P3316	14 56 000 130	107
H5109	30 69 051 090	28	K7351	18 07 100 700	331	P0112	19 01 010 200	291	P1300T	19 03 130 002	294	P3317	14 56 000 140	107
H5109	30 69 051 090	406	K7351.2	18 07 100 802	333	P01120	19 01 012 000	291	P1310	19 02 131 000	285	P3318	14 56 000 150	107
H5110	30 69 051 100	28	K9304	18 11 000 200	332	P01125	19 01 012 500	292	P1310R	19 02 131 008	278	P3319	14 56 000 160	107
H5110	30 69 051 100	406	KE1210	32 33 012 100	275	P0112Z	19 02 010 200	292	P1311	19 02 130 121	282	P3320	14 56 000 170	108
H5111	30 69 051 110	28	KE1240	32 33 012 400	274	P0113	19 01 010 300	292	P13115	19 02 130 155	282	P3380	14 40 013 124	106
H5111	30 69 051 110	406	KE1280	32 33 012 800	274	P01130	19 01 013 000	292	P1312	19 02 130 200	282	P3400	14 40 211 100	94
H7009	30 70 000 009	373	KE1916	32 33 019 160	275	P0113R	19 01 010 302	291	P1312CU	19 02 130 206	284	P3521	14 41 162 100	97
H8013	30 80 000 013	373	KE2981	32 33 029 810	274	P01140	19 01 014 000	292	P1312PD	19 02 130 205	284	P3528	14 41 203 100	96
J0102	25 04 500 110	364	KE4910	32 33 049 100	275	P0115	19 01 010 500	292	P1312Z	19 02 130 203	284	P3531	14 41 233 110	96
J0103	25 04 600 110	364	KE4911	32 33 049 110	275	P0115R	19 01 010 504	291	P1313	19 02 130 300	285	P3532	14 41 233 120	96
J0104	25 04 700 110	364	KE4912	32 33 049 120	275	P0115RZ	19 01 010 505	291	P1313R	19 02 130 308	278	P3534	14 41 250 920	95
J0197	25 03 000 100	363	KE4913	32 33 049 130	276	P0115Z	19 02 310 500	293	P1313RZ	19 02 830 300	282	P3535	14 41 251 900	95
J0198	25 03 000 400	363	KE4914	32 33 049 140	276	P0117	19 01 010 700	292	P1315	19 02 130 500	285	P3536	14 41 263 110	96
J0199	25 04 200 100	363	KE6820	32 33 068 200	274	P0117R	19 01 010 701	291	P1315R	19 02 130 508	278	P3537	14 41 273 110	97
J0200	25 01 000 100	361	KE7955N	32 33 079 551	276	P01303	19 02 010 300	293	P1317	19 02 130 700	285	P3538	14 41 283 110	108
J0203	25 01 000 200	362	KT2244	32 32 224 400	273	P01320R	19 01 012 016	293	P1317R	19 02 130 701	278	P3539	14 41 341 100	96
J0220J	25 01 100 100	362	KT2265	32 32 226 500	272	P01410W	19 01 611 000	290	P1400N	19 03 140 001	294	P3540	14 41 212 901	97
J0222	25 01 100 300	362	KT3223	32 32 322 300	273	P01420W	19 01 612 000	290	P1410	19 02 141 000	286	P3541	14 41 292 150	95
J0240	25 01 000 300	361	KT3364	32 32 336 400	273	P01705	19 01 010 300	289	P14101	19 02 141 000	277	P3542	14 41 317 000	97
J0240E	25 01 000 330	361	KT3564	32 32 356 400	273	P01710	19 01 211 000	289	P1410R	19 02 141 001	279	P3819	14 40 033 100	105
J0260	25 01 000 400	361	M0003B	22 01 015 000	388	P01710R	19 01 011 003	289	P1412	19 02 140 200	282	P3848A	14 40 093 109	99
J0400	25 06 000 800	365	M0007A	22 05 000 010	387	P01720	19 01 212 000	289	P1413	19 02 140 300	286	P3861	14 40 032 202	94
J0401	25 12 000 100	329	M0012A	22 01 014 000	387	P01725R	19 01 012 504	289	P14131	19 02 340 301	277	P3862	14 40 032 400	94
J0665	27 03 105 000	359	M0014A	22 01 012 000	387	P01730	19 01 213 000	289	P1413R	19 02 140 301	279	P3887	14 40 812 900	110
J0666	27 03 106 000	359	M0018	22 01 001 000	388	P0212CQ	19 02 120 200	289	P1415	19 02 140 500	286	P3888	14 40 813 100	102
J0669	27 04 280 010	359	M0048	22 01 002 000	388	P0212U	19 02 020 200	284	P14151	19 02 340 501	277	P3889	14 40 833 100	108
J0680	27 04 030 000	359	M0071	22 01 013 000	387	P0300N	19 03 030 001	294	P1415R	19 02 140 502	279	P3894	14 40 813 110	93
J0685	27 02 029 000	357	M0230	22 02 020 000	385	P0300T	19 03 030 002	294	P1417	19 02 140 700	286	P3897	14 40 813 130	109
J0690	27 04 039 000	359	M0305	22 02 015 000	386	P0310	19 02 031 000	285	P1417R	19 02 140 701	279	P3920	14 46 002 000	104
J0701	27 02 031 000	355	M0320	22 02 014 000	385	P0310R	19 02 031 008	278	P1500N	19 03 150 001	295	P3921	14 46 002 100	104
J0703	27 02 033 000	355	M0391	22 02 007 000	385	P0311	19 02 030 150	282	P1500T	19 03 150 002	295	P3922	14 46 002 200	104
J0704	27 02 034 000	356	M0400	22 02 013 000	386	P0312	19 02 030 200	282	P1510	19 02 151 000	287	P3923	14 46 002 300	104
J0705	27 02 035 000	356	M0420	22 02 008 000	384	P0313	19 02 030 300	285	P1510R	19 02 151 008	280	P4006	14 47 003 100	94
J0708	27 02 038 000	356	M0430	22 02 019 000	384	P0313R	19 02 030 308	278	P1512	19 02 150 200	282	P4008	14 47 013 200	93
J0709	27 02 039 000	356	M0501	22 06 000 010	389	P0315	19 02 030 500	285	P1513	19 02 150 300	286	P4104	14 48 000 040	112
J0801	27 04 310 000	357	M0502	22 06 000 020	389	P0315R	19 02 030 508	278	P1513CU	19 02 150 305	284	P4112	14 40 833 200	101
J0802	27 04 320 000	357	M0503	22 06 000 030	389	P0317	19 02 030 700	285	P1513PD	19 02 150 304	284	P4113	14 40 814 200	102
J0803	27 04 330 000	357	M2092	22 02 003 000	385	P0317R	19 02 030 701	278	P1513R	19 02 150 308	279	P4203	14 49 000 030	102
J0804	27 04 340 000	358	M3216	22 02 021 000	386	P0400N	19 03 040 000	294	P1515	19 02 150 500	287	P4205	14 49 000 050	102
J0806	27 04 350 000	358	M3620	22 02 017 000	385	P0410	19 02 041 000	286	P1515R	19 02 150 508	280	P4518	14 50 000 180	100
J0906	27 04 560 000	358	M3691	22 02 016 000	384	P0410R	19 02 041 002	279	P1517	19 02 150 700	287	P4525	14 50 000 240	100
J0907	27 04 570 000	358	N0322	22 03 003 000	388	P0411	19 02 040 150	283	P1517R	19 02 150 701	280	P4531	14 50 000 280	100
J5098	25 20 900 088	360	N1014	16 06 025 000	82	P04119U	19 02 040 190	284	P1600N	19 03 160 001	295	P4532	14 50 000 390	100
J50989	25 20 900 089	360	N1015	16 08 000 001	83	P0412	19 02 040 200	282	P1612	19 02 160 200	283	P4533	14 50 000 300	99
J5709	25 08 000 810	365	N3110	17 03 060 021	82	P0413	19 02 040 300	286	P1613	19 02 160 300	287	P4534	14 50 000 310	99
J5710	25 08 000 900	365	N3111	17 03 100 021	82	P0413R	19 02 040 303	279	P1613R	19 02 160 303	280	P4535	14 40 004 901	100
J5711	25 08 100 100	365	N3112	17 03 150 021	82	P0415	19 02 040 500	286	P1615	19 02 160 500	287	P4536	14 50 000 320	98
J5712	25 08 100 200	366	N3113	17 03 225 021	81	P0415R	19 02 040 505	279	P1615R	19 02 160 502	280	P4537	14 50 000 350	101
J5802	25 07 100 600	364	N9221	16 03 026 000	76	P0417	19 02 040 700	278	N19225	19 08 012 501	306	P4538	14 50 000 360	101
J5803	25 07 100 700	365	N9321	16 03 027 000	76	P0417R	19 02 040 701	279	P19150	19 08 015 001	307	P4539	14 50 000 390	100
J5810	17 02 010 035	366	N9331	16 03 028 000	76	P0500N	19 03 050 001	295	P193250	19 08 432 500	301	P4540	14 50 000 291	99
J58133	17 02 010 034	366	N9341	16 03 029 000	77	P0500T	19 03 050 002	295	P194151	19 08 141 500	306	P4541	14 50 000 292	99
J60030	25 21 000 030	367	N9361	16 03 030 000	7									



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo			
P5750.2T	34 02 119 000	376	S03130	24 25 130 220	317	S5373	23 05 120 010	342	V0125	17 04 012 500	80	ZD1125	15 40 110 623	227	ZF5043	15 25 733 498	118
P5750.7T	34 02 118 001	380	S03130N	24 25 130 210	318	S5374	23 05 120 020	342	V0219	17 04 021 900	81	ZD1134	15 40 111 214	228	ZF5052	15 25 743 205	118
P5760	34 02 060 000	377	S03150	24 25 150 210	317	S5375	23 05 120 030	343	V94420	16 06 022 000	112	ZD1135	15 40 111 224	228	ZF5053	15 25 733 499	118
P5760T	34 02 060 002	380	S03150N	24 25 150 210	318	S5376	23 05 120 040	343	Z52032	15 25 743 226	125	ZD1144	15 40 111 813	228	ZF5062	15 25 743 206	118
P5763	34 02 060 001	377	S03210N	24 25 210 210	318	S5378	23 05 032 010	343	Z53012	15 25 743 228	124	ZD1145	15 40 111 823	228	ZF5063	15 25 743 400	119
P5763R	34 02 063 000	377	S03230	24 25 230 220	318	S5381	23 05 130 000	341	Z56032	15 25 743 227	124	ZD1154	15 40 112 413	228	ZF5082	15 25 743 208	119
P5805	19 11 000 050	313	S03230N	24 25 230 210	318	S5381E	23 05 130 010	341	Z57032	15 25 743 224	124	ZD1155	15 40 112 423	229	ZF5083	15 25 743 401	119
P8105	14 51 710 500	86	S03250	24 25 250 220	318	S5382	23 05 135 000	342	Z58032	15 25 743 225	125	ZD1223	15 40 130 670	229	ZF6002	15 25 743 209	119
P8107	14 51 710 700	86	S03250N	24 25 250 210	318	S5383	23 05 135 010	342	Z6911	15 24 115 010	156	ZD1233	15 40 131 270	229	ZF6003	15 25 743 402	119
P8502	14 51 701 200	85	S03330	24 21 230 230	317	S5385	23 05 120 005	341	Z6913	15 24 014 013	155	ZD1243	15 40 131 870	229	ZF6022	15 25 743 210	120
P8504	14 51 703 300	85	S03350	24 21 250 230	317	S70200	23 33 170 021	348	Z73113	15 35 241 000	159	ZD1323	15 40 140 670	229	ZF6023	15 25 743 403	120
P8506	14 51 703 200	84	S03430	24 25 430 230	318	S70201	23 33 170 022	348	Z73114	15 35 242 000	160	ZD1333	15 40 141 270	230	ZF6042	15 25 743 211	120
P8507	14 51 703 110	85	S03450	24 25 450 230	318	S70202	23 33 170 023	349	Z73123	15 35 243 000	160	ZD1343	15 40 141 870	230	ZF6043	15 25 743 404	120
P8508	14 51 703 402	85	S08272	24 02 720 132	320	S70203	23 33 170 010	348	Z73124	15 35 244 000	160	ZD1432	15 39 085 090	236	ZL1F22	15 25 731 246	150
P8511	14 51 704 100	84	S08273	24 02 730 132	320	S8130	23 08 201 550	336	Z73133	15 35 245 000	160	ZD1442	15 39 085 180	236	ZL1F23	15 25 741 451	151
P8551P	14 51 703 102	88	S09272	24 02 720 232	320	S8131	23 08 201 510	334	Z73134	15 35 246 000	160	ZD1452	15 39 085 244	236	ZL1F42	15 25 731 247	150
P8555	14 51 703 500	88	S09273	24 02 730 232	320	S8230	23 08 203 550	336	Z73215	15 35 235 000	158	ZD2124	15 40 210 612	230	ZL1F43	15 25 731 444	150
P8566	14 51 085 660	87	S10000	23 33 101 070	347	S8231	23 08 203 510	335	Z73216	15 35 236 000	158	ZD2125	15 40 210 622	230	ZL3F22	15 25 731 244	151
P8567	14 51 085 670	87	S10100	23 33 101 011	346	S8250	23 08 205 050	336	Z73225	15 35 237 000	158	ZD2134	15 40 211 213	230	ZL3F23	15 25 731 452	151
P8569	14 51 701 900	87	S10101	23 33 101 016	346	S8251	23 08 205 010	335	Z73226	15 35 238 000	159	ZD2135	15 40 211 223	231	ZL3F42	15 25 731 245	151
P8571	14 51 704 600	88	S10102	23 33 101 013	346	S8253	23 08 305 050	337	Z73235	15 35 239 000	159	ZD2144	15 40 211 813	231	ZL3F43	15 25 731 443	151
P8572	14 51 704 101	88	S10103	23 33 101 014	346	S8270	23 08 207 550	336	Z73236	15 35 240 000	159	ZD2145	15 40 211 823	231	ZL4206	15 25 653 200	130
P8573	14 51 705 300	89	S10110	23 33 101 015	346	S8271	23 08 207 510	335	Z75998	15 38 150 200	251	ZD2154	15 40 212 413	231	ZL4F22	15 25 743 201	151
P8574	14 51 705 400	89	S10300	23 33 101 031	346	S8273	23 08 307 550	337	Z75999	15 38 150 201	250	ZD2155	15 40 212 424	231	ZL5F42	15 25 733 296	148
P8582	14 51 704 200	89	S10310	23 33 101 032	346	S8280	23 08 210 050	336	Z76028	15 38 155 000	250	ZD2223	15 40 230 670	232	ZL5F42.3	15 25 733 299	148
P8583	14 51 704 300	89	S10500	23 33 101 051	346	S8281	23 08 210 010	335	Z76028L	15 38 157 000	250	ZD2233	15 40 231 270	232	ZL5F42.6	15 25 743 200	148
P8584	14 51 704 400	89	S10510	23 33 101 052	347	S8283	23 08 310 050	337	Z7602P	15 38 156 000	250	ZD2243	15 40 231 870	232	ZL5F43	15 25 733 492	148
PC0311	19 02 230 160	283	S11000	23 33 101 100	347	S8290	23 08 215 050	337	Z7602W	15 38 154 000	250	ZD2323	15 40 240 670	232	ZL5F43.3	15 25 733 495	149
PC0312	19 02 230 200	283	S11110	24 00 517 252	320	S8291	23 08 215 010	335	Z7609W	15 38 169 000	251	ZD2333	15 40 241 270	232	ZL5F43.6	15 25 733 496	149
PC0313	19 02 230 300	288	S12252	24 01 520 132	319	S8293	23 08 315 050	337	Z7610	15 38 170 000	252	ZD2343	15 40 241 870	233	ZL5F52	15 25 743 229	149
PC0313R	19 02 230 301	281	S14312	24 13 120 132	321	S8307	23 08 207 500	333	Z7615	15 38 176 000	249	ZD2432	15 39 085 091	237	ZL5F53	15 25 743 411	149
PC0315	19 02 230 500	288	S14313	24 13 130 132	321	S8310	23 08 210 000	334	Z7617	15 38 179 000	248	ZD2442	15 39 085 181	237	ZL5F62	15 25 743 200	149
PC0315R	19 02 230 501	281	S14315	24 13 150 132	321	S8314	23 08 215 000	334	Z7618B	15 38 180 000	248	ZD2452	15 39 085 241	237	ZL5F63	15 25 743 412	150
PC0413	19 02 240 300	288	S14322	24 13 220 132	321	S8324	23 08 225 000	334	Z7618W	15 38 181 000	248	ZD3121	15 40 115 510	226	ZL6F22	15 25 743 202	150
PC0413R	19 02 240 301	281	S14323	24 13 230 132	321	S8405	23 08 325 000	334	Z7619B	15 38 182 000	249	ZD3122	15 40 115 570	226	ZL6F23	15 25 731 451	151
PC0415	19 02 240 500	288	S14325	24 13 250 132	321	S9121	23 09 010 010	323	Z7619W	15 38 183 000	249	ZD3211	15 40 115 570	226	ZL8F02	15 25 730 234	151
PC0415R	19 02 240 501	281	S14372	24 13 720 132	320	S9122	23 09 010 020	324	Z7620B	15 38 184 000	249	ZD3222	15 40 125 570	227	ZL8F03	15 25 730 429	152
PC0512	19 02 250 200	283	S14373	24 13 730 132	320	S9123	23 09 010 030	325	Z7620W	15 38 185 000	249	ZE0101	15 27 000 800	157	ZL8F22	15 25 730 235	152
PC0513	19 02 250 300	288	S14375	24 13 750 132	321	S9124	23 09 010 040	325	Z7621B	15 38 186 000	251	ZE0102	15 27 001 200	157	ZL8F23	15 25 730 430	152
PC0513R	19 02 250 301	281	S15272	24 01 720 132	319	S9125	23 09 010 050	325	Z7621BL	15 38 188 000	251	ZE0203	15 27 101 400	157	ZM1120	15 39 085 123	221
PC1311	19 02 330 150	283	S15273	24 01 730 132	319	S9126	23 09 010 060	325	Z7621W	15 38 187 000	251	ZF1A42	15 25 741 259	126	ZM1121	15 39 085 184	222
PC1312	19 02 330 200	283	S15275	24 01 750 132	319	S9127	23 09 010 070	325	Z7625	15 38 189 000	246	ZF1A43	15 25 731 454	126	ZM1122	15 39 085 245	222
PC1313	19 02 330 300	288	S18312	24 13 120 232	321	S9128	23 09 010 080	324	Z7626	15 38 190 000	246	ZF1002	15 25 731 251	120	ZM1400	15 39 085 186	222
PC1313R	19 02 330 301	281	S18313	24 13 130 232	322	S9129	23 09 010 090	324	Z7627	15 38 191 000	247	ZF1003	15 25 731 448	121	ZM1401	15 39 085 220	223
PC1315	19 02 330 500	288	S18315	24 13 150 232	322	S9130	23 09 010 100	326	Z7628B	15 38 193 000	247	ZF1022	15 25 731 252	121	ZM1402	15 39 085 187	222
PC1315R	19 02 330 501	281	S18322	24 13 220 232	322	S9131	23 09 020 010	326	Z7628W	15 38 192 000	247	ZF1023	15 25 731 449	121	ZM1403	15 39 085 221	223
PC1413	19 02 340 300	288	S18323	24 13 230 232	322	S9132	23 09 020 020	326	Z7629B	15 38 195 000	247	ZF1042	15 25 731 253	121	ZM1404	15 39 085 188	223
PC1413R	19 02 340 302	281	S18325	24 13 250 232	322	S9134	23 09 010 120	323	Z7629W	15 38 194 000	247	ZF1043	15 25 731 450	121	ZM1405	15 39 085 222	223
PC1415	19 02 340 500	288	S18372	24 13 720 232	321	S9221	23 09 110 010	324	Z7630B	15 38 197 000	248	ZF1052	15 25 731 259	125	ZM1406	15 39 085 189	223
PC1415R	19 02 340 502	281	S18373	24 13 730 232	321	S9222	23 09 110 020	324	Z7630W	15 38 196 000	248	ZF1053	15 25 731 456	126	ZM1407	15 39 085 229	224
PC1512	19 02 350 200	283	S19272	24 01 720 232	319	S9230	23 09 120 010	326	ZAL192	15 43 191 000	188	ZF2052	15 25 743 212	123	ZM3010	15 39 722 000	218
PC1513	19 02 350 300	288	S19273	24 01 730 232	319	S9310	23 09 130 010	327	ZAL382	15 43 381 000	188	ZF2053	15 25 743 405	123	ZM3020	15 39 722 010	218
PC1513R	19 02 350 301	281	S19275	24 01 750 232	320	S9320	23 09 130 020	327	ZALAP	15 43 999 000	188	ZF2062	15 25 743 213	123	ZM3130	15 39 071 140	217
PM0501	19 14 031 100	299	S30100	23 33 130 120	347	S9401	23 15 094 010	354	ZALAR	15 43 999 001	189	ZF2063	15 25 743 406	123	ZM3131	15 39 071 240	217
PM0502	19 14 031 150	299	S30110	23 33 130 121	347	S9402	23 15 094 020	354	ZALAS	15 43 999 002	189	ZF2082	15 25 743 214	124	ZM3230	15 39 072	



obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo	obecné číslo	objednávkové číslo	strana číslo
ZM5155	15 39 085 280	205	Z05E21	15 25 733 277	127	Z0W516R	15 20 503 502	153	ZS3322	15 42 033 220	185
ZM5162	15 39 087 301	202	Z05E23	15 25 733 470	127	Z0W832R	15 25 500 500	154	ZS3332	15 42 033 320	185
ZM5163	15 39 087 451	203	Z05E31	15 25 733 278	127	Z0W832R	15 25 500 500	154	ZS3342	15 42 033 420	185
ZM5165	15 39 084 002	201	Z05E33	15 25 733 471	127	Z0Z322R	15 25 751 500	211	ZS3360F	15 40 233 600	184
ZM5166	15 39 084 003	201	Z05E41	15 25 733 279	128	Z0Z322R	15 25 751 500	215	ZS9010	15 31 900 010	183
ZM5167	15 39 087 000	201	Z05E41.3	15 25 733 282	128	Z0Z514R	15 25 753 500	200	ZS9020	15 31 900 020	183
ZM5168	15 39 094 300	202	Z05E43	15 25 733 472	128	Z0Z514R	15 25 753 500	154	ZS9030	15 31 900 030	183
ZM5169	15 39 094 450	202	Z05E43.3	15 25 733 475	128	Z0Z515R	15 25 753 501	200	ZS9510	15 31 950 010	183
ZM5171	15 44 101 800	201	Z05E44	15 25 733 121	128	Z0Z515R	15 25 753 501	154	ZT1040	15 46 138 800	168
ZM5172	15 44 102 400	200	Z05E51	15 25 733 280	129	Z0Z516R	15 25 753 502	200	ZT1521	15 46 138 400	166
ZM5173	15 44 103 603	200	Z05E51.3	15 25 733 284	129	Z0Z516R	15 25 753 502	154	ZT1521E	15 46 138 401	167
ZM5191	15 39 087 300	201	Z05E53	15 25 733 473	129	Z0Z832R	15 25 750 500	211	ZT1531	15 46 138 500	167
ZM5191	15 39 087 300	203	Z05E53.3	15 25 733 477	129	Z0Z832R	15 25 750 500	155	ZT1621	15 46 138 600	167
ZM5192	15 39 087 450	21	Z05E54	15 25 733 122	129	ZR1433	15 44 104 032	189	ZT1621E	15 46 138 601	167
ZM5192	15 39 087 450	203	Z05E61	15 25 733 281	130	ZR1532	15 44 104 820	191	ZT1631	15 46 138 700	167
ZM5233	15 39 087 121	206	Z05E61.3	15 25 733 285	130	ZR1642	15 44 103 428	192	ZT3020	15 46 135 700	169
ZM5243	15 39 087 211	206	Z05E63	15 25 733 474	130	ZR1722	15 44 212 730	192	ZT3120	15 46 135 800	169
ZM5253	15 39 087 281	206	Z05E63.3	15 25 733 478	130	ZR2212	15 41 181 200	190	ZT3220	15 46 135 900	170
ZM5333	15 39 087 122	206	Z05E64	15 25 733 123	131	ZR5410	15 44 213 670	194	ZT4320	15 46 137 700	168
ZM5343	15 39 087 212	206	Z05E71	15 25 733 286	131	ZR9001	15 42 009 001	198	ZT4420	15 46 137 800	168
ZM5353	15 39 087 282	207	Z05E73	15 25 733 479	131	ZR9002	15 42 009 002	198	ZT4520	15 46 137 900	169
ZM5432	15 39 085 092	220	Z05E74	15 25 733 124	131	ZR9010	15 42 009 010	198	ZU083	15 46 138 000	164
ZM5442	15 39 085 182	220	Z05E81	15 25 733 287	131	ZR9011	15 42 009 011	198	ZU133	15 46 138 100	164
ZM5452	15 39 085 242	220	Z05E83	15 25 733 480	132	ZR9020	15 42 009 020	198	ZU166	15 46 138 200	165
ZM6123	15 39 087 071	207	Z05E84	15 25 733 125	132	ZR9021	15 42 009 021	198	ZU225	15 46 138 300	165
ZM6125	15 39 085 071	207	Z05E91	15 25 743 215	132	ZR9034	15 42 009 034	199	ZU310.12	15 46 139 200	162
ZM6133	15 39 087 123	207	Z05E93	15 25 743 408	132	ZR9035	15 42 009 035	199	ZU310.6	15 46 139 000	162
ZM6135	15 39 085 121	207	Z06D11	15 25 733 272	133	ZR9036	15 44 100 000	199	ZU310.9	15 46 139 100	162
ZM6143	15 39 087 213	208	Z06D13	15 25 733 465	133	ZR9036	15 44 100 000	192	ZU315.12	15 46 139 500	163
ZM6145	15 39 085 211	208	Z06E21	15 25 733 291	134	ZR9041	15 44 300 001	194	ZU315.6	15 46 139 300	163
ZM6153	15 39 087 283	208	Z06E21.3	15 25 733 292	134	ZR9041	15 44 300 001	199	ZU315.9	15 46 139 400	163
ZM6155	15 39 085 281	208	Z06E23	15 25 733 484	134	ZR9310	15 48 931 000	241	ZU320.12	15 46 139 800	164
ZM6233	15 39 087 124	208	Z06E23.3	15 25 733 485	134	ZS2110	15 31 211 010	245	ZU320.6	15 46 139 600	163
ZM6243	15 39 087 214	209	Z06E24	15 25 733 126	134	ZS2120	15 31 211 020	245	ZU320.9	15 46 139 700	163
ZM6253	15 39 087 284	209	Z06E41	15 25 733 293	135	ZS2130	15 31 211 030	245	ZU9001	15 46 009 001	165
ZM6333	15 39 087 125	209	Z06E43	15 25 733 486	135	ZS2140	15 31 211 040	246	ZU9002	15 46 009 002	165
ZM6343	15 39 087 215	209	Z06E44	15 25 733 127	135	ZS2213	15 31 221 300	181	ZU9003	15 46 009 003	166
ZM6353	15 39 087 285	209	Z07E21	15 25 731 243	132	ZS2221.2	15 31 222 120	186	ZU9004	15 46 009 004	166
ZM6432	15 39 085 093	221	Z07E23	15 25 731 442	133	ZS2223	15 31 222 300	181	ZU9005	15 46 009 005	166
ZM6442	15 39 085 183	221	Z07E41	15 25 733 294	133	ZS2231.2	15 31 223 120	186	ZU9902	15 46 009 902	166
ZM6452	15 39 085 243	221	Z07E43	15 25 733 487	133	ZS2233	15 31 223 300	181	ZV1112	15 40 110 621	233
ZM7150	15 39 087 150	211	Z081550	15 25 730 221	142	ZS2243	15 31 224 300	182	ZV1122	15 40 110 820	233
ZM7151	15 39 087 180	211	Z081555	15 25 730 220	142	ZS2313	15 31 231 300	182	ZV1132	15 40 111 120	233
ZM7152	15 39 087 320	212	Z082550	15 25 730 416	144	ZS2323	15 31 232 300	182	ZV1142	15 40 111 520	234
ZM7153	15 39 087 151	211	Z082555	15 25 730 415	143	ZS2333	15 31 233 300	182	ZV1152	15 40 112 220	234
ZM7154	15 39 087 181	211	Z08338	15 25 730 423	141	ZS2343	15 31 234 300	182	ZV1160	15 40 116 500	235
ZM7155	15 39 087 321	212	Z08433	15 25 732 200	143	ZS2413	15 31 241 300	171	ZV1161	15 40 146 500	235
ZM9000	15 90 900 001	212	Z08434	15 25 732 400	143	ZS2423	15 31 242 300	172	ZV2112	15 40 210 621	234
ZM9000	15 90 900 001	212	Z08620	15 25 735 201	144	ZS2433	15 31 243 300	172	ZV2122	15 40 210 820	234
ZM9001	15 90 900 002	224	Z08620.2	15 25 735 202	144	ZS2443	15 31 244 300	172	ZV2132	15 40 211 120	234
ZM9001	15 90 900 002	224	Z08621	15 25 735 401	144	ZS2443A	15 31 244 310	172	ZV2142	15 40 211 520	235
ZN1110	15 48 111 000	239	Z08621.2	15 25 735 402	145	ZS2453	15 31 245 300	172	ZV2152	15 40 212 220	235
ZN1111	15 48 111 100	239	Z08E12	15 25 730 229	140	ZS2453A	15 31 245 310	173	ZZ1435T	15 60 014 350	199
ZN1112	15 48 111 200	239	Z08E12.3	15 25 730 233	140	ZS2463	15 31 246 300	173	ZZ2055T	15 60 020 550	199
ZN1210	15 48 121 000	238	Z08E13	15 25 730 424	141	ZS2463A	15 31 246 310	173	ZZ3070T	15 60 030 700	200
ZN1211	15 48 121 100	238	Z08E14	15 25 730 114	141	ZS2473	15 31 247 300	173	ZZ4098D	15 60 040 900	200
ZN1310	15 48 131 000	240	Z08E17	15 25 730 232	140	ZS2510	15 31 252 510	177			
ZN1311	15 48 131 100	240	Z08E18	15 25 730 427	141	ZS2511	15 31 252 511	179			
Z00303	15 36 000 000	170	Z08E19	15 25 730 116	141	ZS2520	15 31 252 520	177			
Z00304	15 36 020 000	170	Z08E22	15 25 730 230	142	ZS2521	15 31 252 521	179			
Z00504	15 36 020 001	171	Z08E23	15 25 730 425	142	ZS2530	15 31 252 530	177			
Z00704	15 36 020 002	171	Z08E33N	15 25 730 428	142	ZS2531	15 31 252 531	179			
Z01011	15 25 731 230	135	Z08E42	15 25 730 225	143	ZS2540	15 31 252 540	178			
Z01013	15 25 731 429	135	Z08E42.3	15 25 730 228	143	ZS2541	15 31 252 541	179			
Z01E21	15 25 731 240	136	Z08E43	15 25 730 419	144	ZS2612	15 31 242 612	174			
Z01E21.3	15 25 731 241	136	Z08E43.3	15 25 730 422	145	ZS2622	15 31 242 622	174			
Z01E23	15 25 731 439	136	Z08E44	15 25 730 112	145	ZS2632	15 31 242 632	174			
Z01E23.3	15 25 731 440	136	Z091250	15 25 736 211	145	ZS2642	15 31 242 642	175			
Z01E24	15 25 731 112	136	Z09140	15 25 731 208	156	ZS2652	15 31 242 652	175			
Z01E41	15 25 731 242	137	Z09141	15 25 731 407	156	ZS2662	15 31 242 662	175			
Z01E43	15 25 731 441	137	Z092250	15 25 736 411	146	ZS2672	15 31 242 672	175			
Z01E44	15 25 731 113	137	Z09526	15 25 736 207	145	ZS2712	15 31 242 712	175			
Z03D11	15 25 731 226	138	Z09527	15 25 736 407	146	ZS2722	15 31 242 722	176			
Z03D13	15 25 731 425	138	Z09535	15 25 736 209	146	ZS2732	15 31 242 732	176			
Z03E21	15 25 731 236	138	Z09536	15 25 736 409	146	ZS2742	15 31 242 742	176			
Z03E21.3	15 25 731 237	139	Z09544	15 25 736 210	146	ZS2812	15 31 281 200	186			
Z03E23	15 25 731 435	139	Z09544.2	15 25 736 208	147	ZS2822	15 31 282 200	187			
Z03E23.3	15 25 731 436	139	Z09545	15 25 736 410	147	ZS2832	15 31 283 200	187			
Z03E24	15 25 731 110	139	Z09545.2	15 25 736 408	147	ZS2910	15 31 252 910	178			
Z03E41	15 25 731 238	139	Z0W322R	15 25 501 500	20	ZS2911	15 31 252 911	180			
Z03E43	15 25 731 437	140	Z0W322R	15 25 501 500	154	ZS2920	15 31 252 920	178			
Z03E44	15 25 731 111	140	Z0W514R	15 20 503 500	19	ZS2921	15 31 252 921	180			
Z04D11	15 25 733 270	137	Z0W514R	15 20 503 500	153	ZS2930	15 31 252 930	178			
Z04D13	15 25 733 463	137	Z0W515R	15 20 503 501	19	ZS2931	15 31 252 931	180			
Z04E21	15 25 733 289	138	Z0W515R	15 20 503 501	153	ZS2940	15 31 252 940	178			
Z04E23	15 25 733 482										



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
10 11 102 000	B1110	45	10 32 224 201	B2629	61	13 26 023 205	B7352	69	14 50 000 440	P4544	101	15 25 730 424	Z08E13	141
10 11 202 001	B11202	45	10 32 224 210	B25214	64	13 32 112 040	B7414	68	14 50 000 470	P4719	111	15 25 730 425	Z08E23	142
10 12 104 000	B12104	42	10 32 224 260	B25274	64	13 32 212 030	B7426	68	14 51 085 660	P8566	87	15 25 730 427	Z08E18	141
10 12 109 002	B1210F	43	10 32 226 200	B2620V	62	14 33 010 008	P2398	112	14 51 085 670	P8567	87	15 25 730 428	Z08E33M	142
10 12 114 000	B1211	43	10 32 226 212	B2521V	64	14 33 010 009	P2399	113	14 51 701 200	P8502	85	15 25 730 429	ZL8F03	152
10 12 204 000	B1220	43	10 32 226 260	B2527V	65	14 39 011 900	P4710	112	14 51 701 900	P8569	87	15 25 730 430	ZL8F23	152
10 12 209 002	B1220F	43	10 32 322 301	B2533	65	14 39 013 900	P4711	111	14 51 703 102	P8551P	88	15 25 731 110	Z03E24	139
10 12 214 000	B1221	43	10 32 422 300	B2543	65	14 39 013 901	P4712	111	14 51 703 111	P8507	85	15 25 731 111	Z03E44	140
10 12 302 000	B1230	44	10 32 521 021	B2552	65	14 40 004 901	P4535	100	14 51 703 200	P8506	84	15 25 731 112	Z01E24	136
10 12 312 000	B1231	44	10 33 224 170	B24294	65	14 40 004 902	P3311	105	14 51 703 300	P8504	85	15 25 731 113	Z01E44	137
10 12 402 000	B1240	44	10 33 224 170	B24294	73	14 40 004 904	P3210	94	14 51 703 400	P8508	85	15 25 731 208	Z09140	156
10 12 412 000	B1241	44	10 41 007 601	B13763	58	14 40 004 907	P3213	95	14 51 703 500	P8555	88	15 25 731 207	Z03D11	138
10 12 501 000	B1250	44	10 41 007 611	B13762	56	14 40 011 100	P3150	91	14 51 704 100	P8511	84	15 25 731 230	Z01D11	135
10 12 511 000	B1251	45	10 41 007 615	B1376	57	14 40 011 203	P3160	91	14 51 704 101	P8572	88	15 25 731 236	Z03E21	138
10 12 601 000	B1260	45	10 41 018 611	B13861	57	14 40 011 500	P3116	91	14 51 704 200	P8582	89	15 25 731 237	Z03E21.3	139
10 13 101 201	B01147	39	10 41 018 910	B1389	57	14 40 012 111	P3113	92	14 51 704 300	P8583	89	15 25 731 238	Z03E41	139
10 13 102 002	B01102	38	10 41 018 911	B13892	57	14 40 013 114	P4702	93	14 51 704 400	P8584	89	15 25 731 240	Z01E21	136
10 13 121 001	B01116	38	10 41 019 205	B13925	58	14 40 013 115	P4703	109	14 51 704 600	P8571	88	15 25 731 241	Z01E21.3	136
10 13 122 000	B03112	33	10 41 019 211	B13921	57	14 40 013 116	P4706	109	14 51 705 300	P8573	89	15 25 731 242	Z01E41	137
10 13 122 001	B0110L	39	10 41 062 511	B1325	58	14 40 013 123	P3170	90	14 51 705 400	P8574	89	15 25 731 243	Z07E21	132
10 13 124 000	B03114	33	10 42 102 511	B15101	48	14 40 013 124	P3380	106	14 51 710 500	P8105	86	15 25 731 244	ZL3F22	151
10 13 124 100	B02114	35	10 42 103 011	B15711	48	14 40 013 125	P3114	92	14 51 710 700	P8107	86	15 25 731 245	ZL3F42	151
10 13 124 200	B01114	38	10 42 121 611	B15651	48	14 40 013 129	P4716	110	14 50 007 100	G1110	252	15 25 731 246	ZL1F22	150
10 13 126 000	B0211V	36	10 42 122 011	B15201	48	14 40 014 100	P3115	91	14 50 007 200	G1120	252	15 25 731 247	ZL1F42	150
10 13 128 000	B01118	38	10 42 122 015	B1520	49	14 40 022 200	P3112	92	14 50 007 250	G1125	252	15 25 731 248	ZF3D02	122
10 13 128 100	B02118	36	10 42 122 511	B15221	49	14 40 032 202	P3861	94	14 50 008 100	G1130	253	15 25 731 249	ZF3D22	122
10 13 201 201	B0124T	40	10 42 161 611	B15601	49	14 40 032 400	P3862	94	14 50 009 200	G1150	253	15 25 731 250	ZF3D42	122
10 13 202 002	B01202	39	10 42 162 011	B15701	49	14 40 033 100	P3819	105	14 50 010 100	G1160	253	15 25 731 251	ZF1D02	120
10 13 221 001	B01216	40	10 42 162 015	B1570	49	14 40 033 109	P3848A	109	14 50 012 100	G1180	253	15 25 731 252	ZF1D22	121
10 13 222 000	B03212	34	10 42 163 221	B15951	50	14 40 113 100	P4715	110	14 50 013 100	G1190	254	15 25 731 253	ZF1D42	121
10 13 222 001	B0120L	40	10 42 201 611	B15161	50	14 40 211 100	P3400	94	14 50 014 100	G1210	254	15 25 731 258	ZF3D52	125
10 13 224 000	B03214	36	10 42 201 612	B15163	50	14 40 812 900	P3887	110	14 50 015 100	G1240	255	15 25 731 259	ZF1D52	125
10 13 224 100	B02214	34	10 42 201 615	B1516	50	14 40 812 903	P4713	110	14 56 000 060	P3306	106	15 25 731 407	Z09141	156
10 13 224 200	B01214	39	10 42 202 511	B15251	50	14 40 813 100	P3888	102	14 56 000 100	P3313	106	15 25 731 425	Z03D13	138
10 13 226 000	B0221V	36	10 42 202 512	B15253	51	14 40 813 110	P3894	93	14 56 000 110	P3314	106	15 25 731 429	Z01D13	135
10 13 228 000	B01218	39	10 42 202 514	B15254	54	14 40 813 130	P3897	109	14 56 000 120	P3315	107	15 25 731 435	Z03E23	139
10 13 228 100	B02218	37	10 42 202 515	B1525	51	14 40 813 150	P4704	92	14 56 000 130	P3316	107	15 25 731 436	Z03E23.3	139
10 13 302 001	B01302	40	10 42 203 211	B15322	51	14 40 813 160	P4705	109	14 56 000 140	P3317	107	15 25 731 437	Z03E43	140
10 13 304 001	B01304	40	10 42 203 212	B15323	51	14 40 813 170	P3111	92	14 56 000 150	P3318	107	15 25 731 439	Z01E23	136
10 13 322 000	B03312	34	10 42 203 214	B15324	54	14 40 814 200	P4113	102	14 56 000 160	P3319	107	15 25 731 440	Z01E23.3	136
10 13 322 100	B02312	37	10 42 203 215	B1532	51	14 40 833 100	P3889	108	14 56 000 170	P3320	108	15 25 731 441	Z01E43	137
10 13 322 200	B01312	41	10 42 232 011	B15451	52	14 40 833 200	P4112	101	15 20 503 500	Z0W514R	159	15 25 731 442	Z07E23	133
10 13 402 001	B01402	41	10 42 232 511	B15431	52	14 40 833 300	P4717	110	15 20 503 500	Z0W514R	159	15 25 731 443	ZL3F43	151
10 13 404 001	B01404	41	10 42 233 011	B15441	52	14 40 883 200	P3310K	105	15 20 503 501	Z0W515R	159	15 25 731 444	ZL1F43	150
10 13 422 000	B03412	35	10 42 235 411	B15231	52	14 41 162 100	P3521	97	15 20 503 501	Z0W515R	153	15 25 731 445	ZF3D03	122
10 13 422 100	B02412	37	10 42 243 011	B15301	52	14 41 203 100	P3528	96	15 20 503 502	Z0W516R	159	15 25 731 446	ZF3D23	122
10 13 422 200	B01412	41	10 42 243 015	B1530	53	14 41 212 901	P3540	97	15 20 503 502	Z0W516R	153	15 25 731 447	ZF3D43	123
10 13 501 001	B01501	41	10 42 245 011	B15851	53	14 41 233 110	P3531	96	15 24 014 013	Z6913	155	15 25 731 448	ZF1D03	121
10 13 521 000	B03511	35	10 42 245 015	B1585	53	14 41 233 120	P3532	96	15 24 115 010	Z6911	156	15 25 731 449	ZF1D23	121
10 13 521 100	B02511	37	10 42 247 711	B15771	53	14 41 250 920	P3534	95	15 25 283 273	ZF5147	114	15 25 731 450	ZF1D43	121
10 13 521 200	B01511	42	10 42 303 211	B15331	53	14 41 251 900	P3535	95	15 25 283 274	ZF5147.3	114	15 25 731 451	ZL6F23	152
10 14 800 000	B0125T	42	10 43 036 721	B3357F1	58	14 41 263 110	P3536	96	15 25 283 275	ZF5157	115	15 25 731 452	ZL3F23	152
10 14 122 000	B02112	35	10 43 036 431	B3364F1	59	14 41 273 110	P3537	97	15 25 283 276	ZF5157.3	115	15 25 731 453	ZF3A43	125
10 14 222 000	B02212	36	10 43 037 721	B3377F1	59	14 41 283 110	P3538	108	15 25 283 277	ZF5154D	116	15 25 731 454	ZF1A43	126
10 17 101 000	B03146	34	10 43 038 921	B3389F1	59	14 41 292 150	P3541	95	15 25 283 278	ZF5164D	117	15 25 731 455	ZF3D53	126
10 17 201 000	B03246	34	10 43 039 221	B3392F1	59	14 41 317 000	P3542	97	15 25 283 279	ZF5164	117	15 25 731 456	ZF1D53	126
10 21 001 111	B13021	55	10 43 041 016	B3510	60	14 41 341 100	P3539	96	15 25 283 410	ZF5148	115	15 25 732 410	Z08433	143
10 21 001 115	B1302	55	10 44 001 316	B3513	60	14 46 002 000	P3920	104	15 25 283 411	ZF5148.3	115	15 25 732 400	Z08434	143
10 21 002 311	B13001	54	10 44 031 216	B3512	60	14 46 002 100	P3921	104	15 25 283 412	ZF5158	115	15 25 733 121	Z05E44	128
10 21 002 315	B1300	54	10 44 067 516	B3575	60	14 46 002 200	P3922	104	15 25 283 413	ZF5158.3	116	15 25 733 122	Z05E4	129
10 21 002 512	B1306	56	12 01 000 100	B9641	70	14 46 002 300	P3923	104	15 25 283 415	ZF5264D	116	15 25 733 123	Z05E64	131
10 21 002 711	B13011	55	12 01 000 500	B9651	70	14 47 003 100	P4006	94	15 25 283 416	ZF5264D	117	15 25 733 124	Z05E74	131
10 21 002 715	B1301	55	12 01 000 520	B9659	70	14 47 013 200	P4008	93	15 25 283 417	ZF5168	116	15 25 733 125	Z05E84	132
10 21 002 911	B13951	56	12 01 000 600	B9652	70	14 48 000 040	P4104	112	15 25 500 500	Z0W832R	154	15 25 733 126	Z06E24	134
10 21 047 612	B1303	55	12 01 000 700	B9653	71	14 49 000 030	P4203	102	15 25 500 500	Z0W832R	154	15 25 733 127	Z06E44	135
10 21 091 012	B1305	56	12 01 000 800	B9654	71	14 49 000 050	P4205	102	15 25 501 500	Z0W322R	150	15 25 733 270	Z04D11	137
10 22 000 111	B1501	47	12 01 000 850	B9656	71	14 50 000 180	P4518	100	15 25 501 500	Z0W322R	154			





objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
15 27 101 400	ZE0203	157	15 38 181 000	Z7618W	248	15 39 087 170	ZM4400	219	15 43 121 000	ZALT	188	15 50 000 000	DCPW01	256	18 04 100 702	K1421.2	332
15 31 211 010	ZS2110	245	15 38 182 000	Z7619B	249	15 39 087 171	ZM4401	219	15 43 151 000	ZALX	188	15 50 000 001	DCPW02	256	18 04 100 703	K1451.2	332
15 31 211 020	ZS2120	245	15 38 183 000	Z7619W	249	15 39 087 180	ZM7151	211	15 43 191 000	ZAL192	188	15 50 000 056	DCCV19	258	18 04 300 100	R5060	330
15 31 211 030	ZS2130	245	15 38 184 000	Z7620B	249	15 39 087 181	ZM7154	211	15 43 381 000	ZAL382	188	15 50 000 057	DCCV20	258	18 04 300 200	R5060.2	330
15 31 211 040	ZS2140	246	15 38 185 000	Z7620W	249	15 39 087 210	ZM5143	205	15 43 999 000	ZALAP	188	15 50 001 005	DCCV06	257	18 07 100 300	K7311	332
15 31 221 300	ZS2213	181	15 38 186 000	Z7621B	251	15 39 087 211	ZM5243	206	15 43 999 001	ZALAR	189	15 50 001 006	DCCV07	257	18 07 100 400	K7321	331
15 31 222 120	ZS2221.2	186	15 38 187 000	Z7621W	251	15 39 087 212	ZM5343	206	15 43 999 002	ZALAS	189	15 50 001 010	DCCV11	258	18 07 100 500	K7331	331
15 31 222 300	ZS2223	181	15 38 188 000	Z7621BL	251	15 39 087 213	ZM6143	208	15 44 100 000	ZR9036	192	15 50 001 011	DCCV12	258	18 07 100 700	K7351	331
15 31 223 120	ZS2231.2	186	15 38 189 000	Z7625	246	15 39 087 214	ZM6243	209	15 44 100 000	ZR9036	199	15 50 001 012	DCCV13	258	18 07 100 800	K7321.2	332
15 31 223 300	ZS2233	181	15 38 190 000	Z7626	246	15 39 087 215	ZM6343	209	15 44 101 800	ZM5171	201	15 50 001 013	DCLV01	257	18 07 100 801	K7331.2	332
15 31 224 300	ZS2243	182	15 38 191 000	Z7627	247	15 39 087 280	ZM5153	205	15 44 102 400	ZM5172	200	15 50 001 014	DCLV02	257	18 07 100 802	K7351.2	333
15 31 231 300	ZS2313	182	15 38 192 000	Z7628W	247	15 39 087 281	ZM5253	206	15 44 103 026	ZR9036	191	15 50 001 023	DCPV01	256	18 07 100 803	R5850.2	333
15 31 232 300	ZS2323	182	15 38 193 000	Z7628B	247	15 39 087 282	ZM5353	207	15 44 103 027	ZB2154	191	15 50 001 024	DCCV21	258	18 07 100 804	R5852.2	333
15 31 233 300	ZS2333	182	15 38 194 000	Z7629W	247	15 39 087 283	ZM6153	208	15 44 103 320	ZB1114	190	15 50 001 029	DCCV22	258	18 07 200 100	R5639	331
15 31 234 300	ZS2343	182	15 38 195 000	Z7629B	247	15 39 087 284	ZM6253	209	15 44 103 321	ZB1124	190	15 50 004 000	DCPM01	256	18 07 200 300	R5555	331
15 31 241 300	ZS2413	171	15 38 196 000	Z7630W	248	15 39 087 285	ZM6353	209	15 44 103 322	ZB1524	193	15 50 005 000	DCPZ01	256	18 07 200 500	R5850	331
15 31 242 300	ZS2423	172	15 38 197 000	Z7630B	248	15 39 087 300	ZM5191	21	15 44 103 428	ZR1642	192	15 50 005 001	DCPZ02	256	18 07 200 600	R5851	331
15 31 242 511	ZS2511	179	15 39 034 120	ZM3412	215	15 39 087 300	ZM5191	21	15 44 103 603	ZM5173	200	15 50 005 016	DCPW04	257	18 07 200 700	R5852	331
15 31 242 521	ZS2521	179	15 39 034 130	ZM3413	216	15 39 087 301	ZM5162	202	15 44 103 610	ZB1223	195	15 50 005 019	DCPW07	257	18 07 201 000	R5639.2	333
15 31 242 531	ZS2531	179	15 39 043 050	ZM4311	216	15 39 087 320	ZM7152	212	15 44 103 621	ZB2414	197	15 50 044 028	DAZR01	22	18 07 300 100	R5602	331
15 31 242 541	ZS2541	179	15 39 043 060	ZM4312	216	15 39 087 321	ZM7155	212	15 44 103 622	ZB2214	196	15 50 044 028	DAZR01	254	18 07 300 200	R5610	331
15 31 242 612	ZS2612	174	15 39 043 070	ZM4313	216	15 39 087 450	ZM5192	203	15 44 103 623	ZB2224	196	15 50 044 029	DAZR02	22	18 07 300 300	R5602.2	333
15 31 242 622	ZS2622	174	15 39 043 080	ZM4314	217	15 39 087 451	ZM5163	203	15 44 103 628	ZB1214	195	15 50 044 029	DAZR02	255	18 07 300 301	R5610.2	333
15 31 242 632	ZS2632	174	15 39 071 140	ZM3130	217	15 39 087 451	ZM5163	203	15 44 103 629	ZB1224	195	15 50 044 030	DAZR03	22	18 11 000 200	K9304	332
15 31 242 642	ZS2642	175	15 39 071 240	ZM3131	217	15 39 094 300	ZM5168	202	15 44 103 630	ZB3214	196	15 50 044 030	DAZR03	255	18 21 000 100	K0101	328
15 31 242 652	ZS2652	175	15 39 072 141	ZM3230	217	15 39 094 450	ZM5169	202	15 44 103 631	ZB3224	196	15 50 044 031	DAZR04	22	18 21 000 400	K0141	328
15 31 242 662	ZS2662	175	15 39 072 240	ZM3231	218	15 39 722 000	ZM3010	218	15 44 104 032	ZR1433	189	15 50 044 031	DAZR04	255	18 21 000 500	K0102	329
15 31 242 672	ZS2672	175	15 39 081 150	ZM4121	213	15 39 722 010	ZM3020	218	15 44 104 820	ZR1532	191	16 04 014 350	ZL1435T	199	18 21 000 600	K0151	328
15 31 242 712	ZS2712	175	15 39 081 151	ZM4123	214	15 40 110 613	ZD1124	227	15 44 103 610	ZB1223	195	15 60 020 550	ZT2055T	199	18 21 000 700	K0103	327
15 31 242 722	ZS2722	176	15 39 081 240	ZM4122	213	15 40 110 621	ZV1112	233	15 44 203 321	ZB3124	190	15 60 030 700	ZZ3070T	200	18 21 000 800	K0301	329
15 31 242 732	ZS2732	176	15 39 081 241	ZM4124	214	15 40 110 623	ZD1125	227	15 44 203 322	ZB3524	193	15 60 040 900	ZZ409B0	200	18 21 100 100	K0201	328
15 31 242 742	ZS2742	176	15 39 082 150	ZM4321	213	15 40 110 623	ZV1122	233	15 44 212 730	ZR1722	192	15 90 900 001	ZM9000	212	18 21 100 200	K0202	328
15 31 242 911	ZS2911	180	15 39 082 151	ZM4323	214	15 40 111 120	ZV1132	233	15 44 212 730	ZR5410	191	15 90 900 001	ZM9000	224	18 21 100 300	K0301	329
15 31 242 921	ZS2921	180	15 39 082 240	ZM4322	214	15 40 111 214	ZD1134	228	15 44 300 001	ZR9041	194	15 90 900 002	ZM9001	212	18 21 100 301	K0312	329
15 31 242 931	ZS2931	180	15 39 082 241	ZM4324	215	15 40 111 224	ZD1135	228	15 44 300 001	ZR9041	199	15 90 900 002	ZM9001	224	19 01 010 200	P0111	291
15 31 242 941	ZS2941	180	15 39 084 002	ZM5165	201	15 40 111 520	ZV1142	234	15 45 000 050	ZC0105	243	16 03 026 000	N9221	76	19 01 010 150	P0112	291
15 31 243 300	ZS2433	172	15 39 084 003	ZM5166	201	15 40 111 813	ZD1144	228	15 45 000 060	ZC0106	243	16 03 027 000	N9321	76	19 01 010 300	P0113	292
15 31 244 300	ZS2443	172	15 39 085 050	ZM3405	210	15 40 111 823	ZD1145	228	15 45 000 080	ZC0108	242	16 03 028 000	N9331	76	19 01 010 302	P0113R	292
15 31 244 310	ZS2443A	172	15 39 085 070	ZM5125	204	15 40 112 220	ZV1152	234	15 45 000 090	ZC0109	242	16 03 029 000	N9341	77	19 01 010 500	P0115	291
15 31 245 300	ZS2453	172	15 39 085 071	ZM6125	207	15 40 112 413	ZD1154	228	15 45 000 100	ZC0110	242	16 03 030 000	N9361	77	19 01 010 504	P0115R	291
15 31 245 310	ZS2453A	173	15 39 085 080	ZM3406	210	15 40 112 423	ZD1155	229	15 45 000 110	ZC0111	243	16 04 821 110	B51214	74	19 01 010 505	P0115R2	291
15 31 246 300	ZS2463	173	15 39 085 090	ZD1432	236	15 40 115 510	ZD3121	226	15 45 000 140	ZC0114	244	16 04 822 110	B50224	75	19 01 010 700	P0117	292
15 31 246 310	ZS2463A	173	15 39 085 091	ZD2432	237	15 40 115 570	ZD3122	226	15 45 000 160	ZC0116	244	16 04 844 100	B50449	75	19 01 010 701	P0117R	291
15 31 247 300	ZS2473	173	15 39 085 092	ZM5432	220	15 40 116 500	ZV1160	235	15 45 000 170	ZC0117	244	16 04 844 110	B50444	75	19 01 011 000	P0110	292
15 31 252 510	ZS2510	177	15 39 085 093	ZM6432	221	15 40 125 510	ZD3221	226	15 46 009 001	ZU9001	165	16 04 845 110	B53450	74	19 01 011 003	P01170R	289
15 31 252 520	ZS2520	177	15 39 085 110	ZM3407	210	15 40 125 570	ZD3222	227	15 46 009 002	ZU9002	165	16 04 845 111	B53455	74	19 01 011 004	P0110R	291
15 31 252 530	ZS2530	177	15 39 085 120	ZM5135	205	15 40 130 670	ZD1223	229	15 46 009 003	ZU9003	166	16 04 845 112	B53457	74	19 01 012 000	P01120	291
15 31 252 540	ZS2540	178	15 39 085 121	ZM6135	207	15 40 131 270	ZD1233	229	15 46 009 004	ZU9004	166	16 04 845 210	B50457	75	19 01 012 016	P01320R	293
15 31 252 910	ZS2910	178	15 39 085 122	ZM3408	210	15 40 131 870	ZD1243	229	15 46 009 005	ZU9005	166	16 04 846 114	B50460D	75	19 01 012 500	P01125	292
15 31 252 920	ZS2920	178	15 39 085 123	ZM1120	221	15 40 140 670	ZD1323	229	15 46 009 902	ZU9902	166	16 04 849 120	B56499	73	19 01 012 504	P0125R	289
15 31 252 930	ZS2930	178	15 39 085 150	ZM4328	215	15 40 141 270	ZD1333	230	15 46 135 700	ZT3020	169	16 04 882 110	B50829	76	19 01 013 000	P01130	292
15 31 252 940	ZS2940	178	15 39 085 180	ZD1442	236	15 40 141 870	ZD1343	230	15 46 135 800	ZT3120	169	16 06 022 000	V94420	112	19 01 014 000	P01140	292
15 31 282 200	ZS2822	187	15 39 085 181	ZD2442	237	15 40 146 500	ZV1161	235	15 46 135 900	ZT3220	170	16 06 025 000	N1014	82	19 01 021 001	P0601	290
15 31 282 200	ZS2822	187	15 39 085 182	ZM5442	220	15 40 210 612	ZD2124	230	15 46 137 700	ZT4320	168	16 08 000 001	N1015	83	19 01 021 500	P0602	290
15 31 283 200	ZS2832	187	15 39 085 183	ZM6442	221	15 40 210 621	ZV2112	234	15 46 137 800	ZT4420	168	16 11 630 500	B63				



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
19 02 050 150	P0511	283	19 03 030 002	P0300T	294	19 08 143 001	P19430	306	20 05 000 010	F6070	424	23 05 113 600	S5269	343
19 02 050 200	P0512	282	19 03 040 002	P0400N	294	19 08 242 000	P08420	304	20 05 060 900	F6090	422	23 05 120 005	S5385	341
19 02 050 300	P0513	286	19 03 050 001	P0500N	295	19 08 242 503	P084251	303	20 05 061 000	F6100	421	23 05 120 010	S5373	342
19 02 050 308	P0513R	287	19 03 050 002	P0500T	295	19 08 242 514	P084255	304	20 05 061 100	F6110	421	23 05 120 020	S5374	342
19 02 050 500	P0515	279	19 03 060 001	P0600N	295	19 08 245 003	P084501	303	20 05 062 000	F6200	422	23 05 120 030	S5375	343
19 02 050 508	P0515R	280	19 03 130 001	P1300N	294	19 08 245 012	P084505	304	20 05 063 000	F6300	422	23 05 120 040	S5376	343
19 02 050 700	P0517	287	19 03 130 002	P1300T	294	19 08 432 500	P193250	301	20 06 000 000	F6040	424	23 05 130 000	S5381	341
19 02 050 701	P0517R	280	19 03 140 001	P1400N	294	19 08 442 500	P084254	303	20 06 000 010	F6080	424	23 05 130 010	S5381E	341
19 02 051 000	P0510	287	19 03 150 001	P1500N	295	19 08 445 000	P084504	303	21 01 103 000	P5681	392	23 05 135 000	S5382	342
19 02 051 008	P0510R	280	19 03 150 002	P1500T	295	19 08 542 500	P084253	302	21 01 104 000	P5682	392	23 05 135 010	S5383	342
19 02 060 200	P0612	283	19 03 160 001	P1600N	295	19 08 544 000	P08440	303	21 01 106 000	P5604	391	23 05 500 000	S5252	341
19 02 060 300	P0613	287	19 04 030 000	P0030C	307	19 08 545 000	P084503	302	21 01 106 001	P5603R	392	23 05 500 002	S5253	342
19 02 060 301	P0613R	280	19 04 040 000	P0004C	307	19 08 732 000	P08520W	301	21 01 106 010	P5614	391	23 08 201 510	S8131	334
19 02 060 500	P0615	287	19 05 010 002	P0071	310	19 08 742 500	P08525W	302	21 01 107 000	P5683	392	23 08 201 550	S8130	336
19 02 060 501	P0615R	284	19 05 020 020	P0028N	310	19 08 745 000	P08550W	302	21 01 108 000	P5684	393	23 08 203 510	S8231	335
19 02 120 200	P0212C0	280	19 05 030 023	P0024N	310	19 09 010 000	P53893	298	21 01 109 000	P5685	393	23 08 203 550	S8230	336
19 02 130 121	P1311	282	19 05 030 030	P0025	310	19 09 040 200	P54012	296	21 01 110 000	P5686	393	23 08 205 010	S8251	335
19 02 130 155	P1311S	282	19 05 030 040	P0026	309	19 09 040 201	P54022	296	21 01 208 000	P5660T	391	23 08 205 050	S8250	336
19 02 130 200	P1312	282	19 05 030 050	P0030	309	19 09 050 153	P53871	297	21 01 209 000	P5607	391	23 08 207 500	S8307	333
19 02 130 203	P1312Z	284	19 05 030 060	P0024U	310	19 09 050 154	P53872	298	21 01 210 000	P5601UF	392	23 08 207 510	S8271	335
19 02 130 205	P1312P0	284	19 05 030 070	P0023N	310	19 09 050 301	P53873	297	21 01 306 000	P5623	390	23 08 207 550	S8270	336
19 02 130 206	P1312C0	284	19 05 040 001	P0040	309	19 09 050 302	P53874	297	21 01 307 000	P5610UF	391	23 08 210 000	S8310	334
19 02 130 300	P1313	285	19 05 110 000	P0027	309	19 09 050 503	P53876	297	21 01 308 000	P56110TR	393	23 08 210 010	S8281	335
19 02 130 308	P1313R	278	19 05 110 001	P0067	311	19 09 080 152	P53898	297	21 01 309 000	P56110T	390	23 08 210 050	S8280	336
19 02 130 500	P1315	285	19 05 110 002	P00271	310	19 09 080 153	P53899	298	21 01 501 020	P56402	395	23 08 215 000	S8314	334
19 02 130 508	P1315R	278	19 05 120 000	P0062	309	19 09 080 300	P54052	296	21 01 505 000	P56500	395	23 08 215 010	S8291	335
19 02 130 700	P1317	285	19 05 120 004	P0070	311	19 10 000 800	P0055N	311	21 01 505 003	P56450	395	23 08 215 050	S8290	337
19 02 130 701	P1317R	278	19 05 130 000	P0029	309	19 10 000 900	P0056N	311	21 01 505 006	P56502	396	23 08 225 000	S8324	334
19 02 131 000	P1310	285	19 05 130 003	P0026S	310	19 11 000 050	P5805	313	21 01 209 000	P56201	391	23 08 305 050	S8253	337
19 02 131 008	P1310R	278	19 06 010 100	P0042	308	19 12 310 500	P0115Z	293	21 01 900 000	P56201	394	23 08 307 500	S8273	337
19 02 140 200	P1412	282	19 06 010 300	P0044	308	19 14 031 100	PM0501	299	21 01 900 001	P56211	392	23 08 310 050	S8283	337
19 02 140 300	P1413	286	19 06 010 400	P0045	308	19 14 031 150	PM0502	299	21 01 900 002	P56211	394	23 08 315 050	S8293	337
19 02 140 301	P1413R	279	19 06 010 500	A6000.0	398	19 14 031 200	PM0503	299	21 01 900 002	P56201UF	392	23 08 325 000	S8405	334
19 02 140 500	P1415	286	19 06 010 502	A6001.0	398	19 14 031 250	PM0504	299	21 01 900 002	P56201UF	394	23 09 010 010	S9121	323
19 02 140 502	P1415R	279	19 06 010 503	A6001.1	398	19 14 031 300	PM0505	299	21 01 900 003	P5630S	30	23 09 010 020	S9122	324
19 02 140 700	P1417	286	19 06 010 506	A6002.0	400	19 14 071 100	PM0902	300	21 01 900 003	P5630S	394	23 09 010 030	S9123	325
19 02 140 701	P1417R	279	19 06 010 508	A6001.2	400	19 14 071 200	PM0904	300	21 01 900 003	P56501	395	23 09 010 040	S9124	325
19 02 141 000	P1410	286	19 06 010 509	A6001.3	400	19 14 071 250	PM0905	300	21 04 102 000	P56300	396	23 09 010 050	S9125	325
19 02 141 001	P1410R	287	19 06 010 511	A6000.4	398	19 14 081 102	PM1102	300	21 04 103 000	P56500S	17	23 09 010 060	S9126	325
19 02 150 200	P1512	279	19 06 100 020	P0035	308	19 14 081 103	PM1103	300	21 04 103 000	P56500S	397	23 09 010 070	S9127	325
19 02 150 300	P1513	286	19 06 100 040	P0037	309	19 14 081 104	PM1104	300	21 04 104 000	P56600S	17	23 09 010 080	S9128	324
19 02 150 304	P1513P0	284	19 06 100 050	P0039	308	19 14 081 105	PM1105	300	21 04 104 000	P56600S	397	23 09 010 090	S9129	324
19 02 150 305	P1513C0	284	19 06 100 060	P0039	309	19 14 090 072	PM1101	299	21 04 105 000	P56400S	18	23 09 010 100	S9130	326
19 02 150 308	P1513R	279	19 06 100 090	P0066	308	19 16 055 510	P5551	25	21 04 105 000	P56400S	397	23 09 010 120	S9134	323
19 02 150 500	P1515	287	19 06 110 200	P0034	308	19 16 055 510	P5551	314	21 05 564 000	P56400S	31	23 09 020 010	S9131	326
19 02 150 508	P1515R	280	19 06 110 300	P0038	308	19 16 055 520	P5552	25	21 05 564 000	P56400S	396	23 09 020 020	S9132	326
19 02 150 700	P1517	287	19 06 200 100	A6100.0	399	19 16 055 520	P5552	314	21 06 000 100	P5660R	393	23 09 110 010	S9221	324
19 02 150 701	P1517R	280	19 06 200 101	A6100.1	399	19 16 555 300	P5553	25	22 01 001 000	M0018	388	23 09 110 020	S9222	324
19 02 151 000	P1510	287	19 06 200 102	A6100.2	399	19 16 555 300	P5553	25	22 01 002 000	M0048	388	23 09 120 010	S9230	326
19 02 151 008	P1510R	280	19 06 200 103	A6100.3	399	19 16 555 400	P5554	26	22 01 012 000	M0014	388	23 09 130 010	S9310	327
19 02 160 200	P1612	283	19 06 200 104	A6100.4	399	19 16 555 400	P5554	314	22 01 013 000	M0071	387	23 09 130 020	S9320	327
19 02 160 300	P1613	287	19 06 200 105	A6100.5	400	19 50 010 205	A1397.2	402	22 01 014 000	M0012A	387	23 15 094 010	S9401	354
19 02 160 303	P1613R	280	19 06 200 106	A6100.6	400	19 50 010 206	A1397.3	402	22 01 015 000	M0038	388	23 15 094 020	S9402	354
19 02 160 500	P1615	287	19 06 200 107	A6100.7	400	19 50 011 201	A1399	402	22 02 003 000	M2092	385	23 15 094 030	S9403	354
19 02 160 502	P1615R	280	19 06 200 108	A6100.8	400	19 50 011 202	A1398.2	402	22 02 007 000	M0391	385	23 15 094 040	S9404	354
19 02 230 160	PC0311	283	19 06 200 109	A6100.9	400	19 50 011 203	A1398.3	402	22 02 008 000	M0420	384	23 33 001 010	SL0101	345
19 02 230 200	PC0312	285	19 06 200 100	A6004.2	399	19 50 011 204	A1398.4	402	22 02 013 000	M0400	386	23 33 003 010	SL0301	345
19 02 230 300	PC0313	288	19 06 300 101	A6004.1	399	19 50 011 205	A1397.4	402	22 02 014 000	M0320	385	23 33 020 010	SL2001	345
19 02 230 301	PC0313R	281	19 06 300 102	A6004.0	399	19 50 011 206	A1397.5	402	22 02 015 000	M0305	386	23 33 101 011	S10100	346
19 02 230 500	PC0315	288	19 06 300 103	A6003.0	399	20 01 151 010	F61511	417	22 02 016 000	M3691	384	23 33 101 013	S10102	346
19 02 230 501	PC0315R	281	19 06 300 104	A6004.3	399	20 01 151 020	F61512	418	22 02 017 000	M3620	385	23 33 101 014	S10103	346
19 02 240 300	PC0413	288	19 06 300 105	A6004.4	400	20 01 151 030	F61513	418	22 02 019 000	M0430	384	23 33 101 015	S10110	346
19 02 240 301	PC0413R	281	19 06 300 106	A6004.7	400	20 01 151 040	F61514	418	22 02 020 000	M0230	385	23 33 101 016	S10101	346
19 02 240 500	PC0415	288	19 06 300 107	A6004.6	401	20 01 151 050	F61515	418	22 02 021 000	M5216	386	23 33 101 031	S10300	346
19 02 240 501	PC0415R	281	19 06 300 108	A6004.5	401	20 01 151 060	F61516	418	22 03 003 000	N0322	388	23 33 101 032	S10310	346
19 02 250 200	PC0512	283	19 06 300 109	A6003.1	401	20 01 151 070	F61517	419	22					



objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo	objednávkové číslo	obecné číslo	strana číslo
25 07 100 600	J5802	364	27 04 340 000	J0804	358	30 69 052 030	H5022	25	32 33 049 120	KE4912	275
25 07 100 700	J5803	365	27 04 350 000	J0806	358	30 69 052 030	H5022	368	32 33 049 130	KE4913	276
25 08 000 810	J5709	365	27 04 560 000	J0906	358	30 70 000 009	H7009	373	32 33 049 140	KE4914	276
25 08 000 900	J5710	365	27 04 570 000	J0907	358	30 80 000 013	H8013	373	32 33 068 200	KE6820	274
25 08 100 100	J5711	365	28 04 000 013	C0024	373	31 04 139 700	A1397	402	32 33 079 551	KE7955N	276
25 08 100 200	J5712	366	28 04 000 014	C0025	373	31 04 139 711	A1397.1	402	34 01 000 010	P57001	382
25 12 000 100	J0401	329	28 04 000 030	C0030	373	31 04 139 800	A1398	401	34 01 000 020	P57002	382
25 20 236 400	J6014	360	30 10 000 291	H1085	371	31 04 139 811	A1398.1	401	34 02 005 000	P5705	377
25 20 900 088	J50988	360	30 10 000 292	H1086	371	31 05 213 050	A6110	316	34 02 012 000	P5712	378
25 20 900 089	J50989	360	30 10 001 151	H1141	371	31 05 213 051	A6111	316	34 02 025 000	P5727	377
25 21 000 030	J60030	367	30 10 002 017	H2017	371	31 05 213 054	A6114	316	34 02 043 000	P5728	378
25 21 000 110	J60110	367	30 10 002 050	H2050	370	31 05 213 055	A6115	316	34 02 044 000	P5729	378
25 21 000 120	J60120	367	30 10 003 010	H3010	369	31 06 213 150	A6310	315	34 02 060 000	P5760	377
25 21 000 130	J60130	367	30 10 003 015	H3015	369	31 06 213 151	A6311	315	34 02 060 001	P5763	377
25 21 000 140	J60140	367	30 10 003 016	H3016	370	31 06 213 152	A6312	315	34 02 060 002	P5760T	380
25 21 000 170	J60170	367	30 10 003 017	H3017	370	31 06 213 153	A6313	315	34 02 063 000	P5763R	377
26 03 013 000	E0041	263	30 10 003 018	H3018	370	31 06 213 240	A6210	315	34 02 107 000	P5723	378
26 03 014 000	E8471	263	30 10 003 019	H3019	370	31 06 213 241	A6211	315	34 02 108 000	P5723T	381
26 03 015 000	E2157	269	30 10 040 200	H4020	15	31 06 213 242	A6212	315	34 02 112 000	P5727T	381
26 03 016 001	E0121	264	30 10 040 200	H4020	372	31 06 213 243	A6213	315	34 02 113 000	P5728T	381
26 03 016 002	E0422	264	30 10 040 210	H4021	15	31 07 120 300	A1203	407	34 02 114 000	P5729T	381
26 03 115 000	E0107	262	30 10 040 210	H4021	372	31 07 120 400	A1204	407	34 02 115 000	P5730	378
26 03 117 000	E0114	263	30 10 040 300	H4030	16	31 07 121 100	A1211	407	34 02 116 000	P5731	379
26 03 118 000	E0042	263	30 10 040 300	H4030	372	31 07 294 000	A2940	415	34 02 117 001	P5732T	381
26 03 119 002	E0129	262	30 10 040 310	H4031	16	31 08 160 200	A1602	407	34 02 118 000	P5750	376
26 03 119 003	E8636	264	30 10 040 310	H4031	372	31 08 982 011	A9820.1	415	34 02 118 001	P5750T	380
26 03 121 000	E0127	263	30 10 040 320	H4032	16	31 08 985 511	A9855.1	416	34 02 119 000	P5750.2T	376
26 03 122 000	EGS0102	30	30 10 040 320	H4032	373	31 09 290 500	A2905	415	34 02 120 000	P5750.2R	376
26 03 123 000	EGS0101	30	30 24 040 520	H4052	13	31 09 293 000	A2930	415	34 02 121 000	P5729B	379
26 03 123 000	EGS0101	265	30 24 040 520	H4052	374	31 09 294 300	A2943	415	34 02 122 000	P5733W	379
26 03 203 000	E0345	269	30 24 040 560	H4056	14	31 09 294 700	A2947	415	34 02 123 000	P5733S	379
26 06 004 000	E0202	264	30 24 040 560	H4056	375	31 14 220 100	A2201	411	34 02 124 000	P5733G	379
26 06 003 000	E0117N	261	30 24 040 570	H4057	15	31 14 220 200	A2202	411	34 02 125 000	P5734	380
26 06 139 000	E3070	261	30 24 040 570	H4057	375	31 14 990 100	A9901	411	34 02 126 000	P5734B	380
26 06 150 000	E8466	259	30 24 040 580	H4058	15	31 14 990 200	A9902	411	34 02 126 001	P5734T	382
26 06 153 000	E3003	261	30 24 040 580	H4058	375	31 14 990 300	A9903	411	90 23 009 850	A0207	408
26 06 162 000	E6018	260	30 24 040 610	H4061	13	31 14 990 400	A9904	411	90 23 009 920	A0209	408
26 06 164 000	E6016	259	30 24 040 610	H4061	374	31 15 281 600	A2816	413	90 23 010 250	A0214	408
26 06 166 000	E0352	261	30 24 040 630	H4063	14	31 15 281 700	A2817	413	90 23 010 320	A0216	408
26 06 169 000	E5080	261	30 24 040 630	H4063	374	31 15 281 800	A2818	413	90 23 010 650	A0221	408
26 06 170 000	E5111	260	30 24 040 640	H4064	14	31 15 281 811	A2818.1	413	90 23 010 710	A0223	408
26 06 172 000	E8647	260	30 24 040 640	H4064	375	31 16 300 400	A3004	353	90 23 011 250	A0227	409
26 06 174 000	E8670	260	30 24 040 650	H4065	14	31 16 301 000	A3010	353	90 23 011 950	A0232	409
26 06 176 000	E0387	260	30 24 040 650	H4065	375	31 16 336 600	A3366	353	90 23 014 550	A0242	409
26 06 179 000	E8010	262	30 69 050 010	H5001	24	31 16 336 900	A3369	353	90 23 014 620	A0243	409
26 17 000 500	EV026	268	30 69 050 010	H5001	368	31 19 240 111	A2401.1	413	90 23 015 150	A0250	409
26 17 001 200	EV012	268	30 69 050 110	H5011	23	31 19 240 300	A2403	413	90 23 015 220	A0252	409
26 17 001 401	EV014B	267	30 69 050 110	H5011	403	31 19 503 700	A5037	414	90 23 016 800	A0260	409
26 17 001 600	EV016	267	30 69 050 120	H5012	23	31 19 503 800	A5038	414	90 23 017 100	A0264	409
26 17 002 000	EV020	268	30 69 050 120	H5012	403	31 19 504 300	A5043	414	90 23 017 500	A0267	410
26 17 002 200	EV022	268	30 69 050 130	H5013	24	31 19 504 700	A5047	414	90 23 017 800	A0268	410
26 17 002 300	EV023	268	30 69 050 130	H5013	404	31 19 504 800	A5048	414	90 23 018 200	A0271	410
26 17 002 500	EV025	267	30 69 050 140	H5014	23	31 19 945 700	A9457	414	90 23 019 000	A0273	410
26 17 002 600	EV029	269	30 69 050 140	H5014	403	31 19 945 711	A9457.1	414	90 23 019 900	A0279	410
26 17 002 800	EV028	269	30 69 050 150	H5015	24	31 19 945 800	A9458	414	90 23 020 101	A0282	410
26 17 010 400	EV104	270	30 69 050 150	H5015	403	31 32 260 514	C2605.4	161	90 23 020 106	A0294	410
26 17 010 500	EV105	270	30 69 050 160	H5016	24	31 32 260 613	C2606.3	161			
26 17 010 600	EV106	270	30 69 050 160	H5016	404	31 32 260 719	C2607.9	161			
26 17 010 902	EV112	32	30 69 050 230	H5023	17	31 32 260 770	C2607.7	161			
26 18 002 600	E0086	272	30 69 050 230	H5023	373	31 32 260 780	C2607.8	161			
26 27 303 000	E30300	271	30 69 051 010	H5101	26	31 32 510 900	C5109	156			
26 27 303 000	E30300	271	30 69 051 010	H5101	404	31 36 294 600	A2946	415			
26 93 000 120	E05018	265	30 69 051 020	H5102	26	31 46 000 250	A4001	412			
26 93 000 160	E08400	266	30 69 051 020	H5102	404	31 46 000 400	A4002	412			
26 93 000 180	E03070	266	30 69 051 030	H5103	26	31 46 000 600	A4003	412			
26 93 000 220	E06018	266	30 69 051 030	H5103	405	31 46 001 600	A4004	412			
26 93 000 230	E06016	266	30 69 051 040	H5104	27	31 46 010 400	A4005	412			
26 93 000 240	E00387	266	30 69 051 040	H5104	405	31 46 010 600	A4006	412			
27 02 029 000	J0685	357	30 69 051 050	H5105	27	31 46 011 000	A4007	412			
27 02 031 000	J0701	355	30 69 051 050	H5105	405	31 47 010 020	A5102	416			
27 02 033 000	J0703	355	30 69 051 060	H5106	27	31 47 020 010	A5201	416			
27 02 034 000	J0704	356	30 69 051 060	H5106	405	31 47 030 010	A5301	416			
27 02 035 000	J0705	356	30 69 051 070	H5107	27	31 47 040 010	A5401	416			
27 02 038 000	J0708	356	30 69 051 070	H5107	405	31 99 900 000	A9000	415			
27 02 039 000	J0709	356	30 69 051 080	H5108	27	32 32 224 400	KT2244	273			
27 03 105 000	J0665	359	30 69 051 080	H5108	406	32 32 226 500	KT2265	272			
27 03 106 000	J0666	359	30 69 051 090	H5109	28	32 32 322 300	KT3223	273			
27 04 030 000	J0680	359	30 69 051 090	H5109	406	32 32 336 400	KT3364	273			
27 04 039 000	J0690	359	30 69 051 100	H5110	28	32 32 356 400	KT3564	273			
27 04 280 010	J0669	359	30 69 051 100	H5110	406	32 33 012 100	KE1210	275			
27 04 310 000	J0801	357	30 69 051 110	H5111	28	32 33 012 400	KE1240	274			
27 04 320 000	J0802	357	30 69 051 110	H5111	406	32 33 012 800	KE1280	274			
27 04 330 000	J0803	357	30 69 052 010	H5020	18	32 33 019 160	KE1916	275			
			30 69 052 010	H5020	383	32 33 029 810	KE2981	274			
			30 69 052 020	H5021	18	32 33 049 100	KE4910	275			
			30 69 052 020	H5021	383	32 33 049 110	KE4911	275			









# Knoflíkové a speciální baterie

VERZE NA BÁZI OXIDU STŘÍBRA					Průměr [mm]	Tloušťka [mm]	ALKALICKÉ PŘEVODNÍ				
GP ob. č.	Typ	Reference	SR**	SR***			GP ob. č.	AG**	101 - 199	LR**	LR***
-	317	SR516SW, SR62, SR516, SB-AR, 280-58, V317, D317, GP317, 616, 317, SR516W, 317X, 317A	SR62	SR516	5,8	1,6	-	-	-	-	-
-	321	SR616SW, SR65, SR616, SB-AF/DF, 280-73, DA, V321, D321, GP321, 611, 321, SR618, 321A, 321X, SB-AF, E321	SR65	SR616	6,8	1,6	-	-	-	-	-
<b>B3357F1</b>	357	SR44W, SR44, SR1154, SB-B9, 280-62, V357, D357, 228, S1145E, GP357, AG13, 357, 303, CA18, SG13, EPX76, 10L14, A357, 357X, 357A, D357H, MS76, V76XP, S76E, 357/303, MS76, AG357, SR1154PW, EXP76, E357, E357/303EN, 1128MP, 1166A, AG13, D76A, G13A, GPA7, GPA76, LR44, LR1154, L1154, PX675A, PX76A, RPX675, S76, V13GA, RW82, KA, A76, 208-904, SB-F9, G13-A, CA18, CA19, LR44, GP76A, L1154H, A-76, AG14, AG-14, KA76, MS76H, CR44, LR44H, L1154G, LR44G, GPS76A, L1154C, L1154F, GPA75, GDA76, A613, LR44GD	SR44	SR1154	11,6	5,4	<b>B13762 B1376 B7970 (RAVER)</b>	AG13	A76	LR44	LR1154
-	362	SR721SW, SR58, SR721, SB-AK/DK, 280-29, S, V362, D362, 601, S721E, GP362, AG11, AG-11, 362, SG11, 362A, SR720, 362X, 362/361, RW310, L721, LR721, SB-AK, E362	SR58	SR721	7,9	2,1	-	AG11	162	LR58	LR721
<b>B3364F1</b>	364	SR621SW, SR60, SR621, SB-AG/DG, 280-34, T, V364, D364, 602, S621E, GP364, AG1, AG-1, 364, L621, LR621, SG1, LR60, LR620, SW621, GP164, 364X, 364A, AG1/364A, SB-AG, E364	SR60	SR621	6,8	2,1	-	AG1	164	LR60	LR621
-	371	SR920SW, SR69, SR921, SB-AN, 280-31, V371, D371, 605, S921E, GP371, AG6, AG-6, 371, CX921, SR290SW, 371, SR69, SG6, LR921, LR920SW, L921, 371A, 371X, 370	SR69	SR921	9,5	2,1	-	AG6	171	LR69	LR921
<b>B3377F1</b>	377	SR626SW, SR66, SR626, SB-AW, 280-39, BA, V377, D377, 606, S626E, GP377, AG4, AG-4, 377, L626, SG4, LR626, LR66, SR628SW, E377, E377CA, LR626SW, 377A, SR262SW, 377X, 377S, GP177, SR626SW, 377/376, E377A, SR66SW, SR625SW, 377BA, CR626SW, AG4/377, AG04	SR66	SR626	6,8	2,6	-	AG4	177	LR66	LR626
-	379	SR521SW, SR63, SR521, SB-AC/DC, 280-59, JA, V379, D379, 618, GP379, S521E, 379, LR521, AG0, 379A, 379X, AG0, AG-0, 521A, UC379, SR418SW, SB-AC, 379LD, E379	SR63	SR521	5,8	2,1	-	AG0	179	LR63	LR521
-	386	SR43W, SR43, SR1142, SB-B8, 280-41, H, V386, D386, 260, S1142E, GP386, AG12, AG-12, 386, 301, SG12, LR42, 386A, 386X, CR43, LR1144, RW44, SR1142PW, 386B, BSR43H, SR43H, E386, 186, 1176A, 186-1, G12A, GP86A, L1142, LR1142, LR43, RW84, V12GA, GP186, L1142F, 10L124, G12-A	SR43	SR1142	11,6	4,2	<b>B13861 B1386</b>	AG12	186	LR43	LR1142
<b>B3389F1</b>	389	SR1130W, SR54, SR1130, SB-BU, 280-15, M, V389, D389, 626, S1131E, GP389, AG10, AG-10, 389, 390, 189, L1131, G10, V10GA, LR1130, GP189, LR54, SG10, A389, L1131, L1131C, L1131D, RW89, LR1130S, LR1131, L1131/D, LR1130H, 389A, 389E, 389X, L1133, SR1131, L1131, L1131F, L1131F, L1131H, LR1130X, L-1131, SR1130PW, L1130, LH1130, E389	SR54	SR1130	11,6	3,1	<b>B13892 B1389</b>	AG10	189	LR54	LR1130
<b>B3392F1</b>	392	SR41W, SR736, SB-B1, 280-13, K, V392, D392, 247D, S736E, AG3, AG-3, GP392, LR736, 392, 192, L736, G3, V3GA, LR41, SG3, ASG3, G3A, V36A, 92A, GP192, 392X, 384, SR41, TR41SW, SR41SW, 247B, SP392, S736S, 392A, 392X, L736H, L736S, SR736PW, RW47, RW47S, GP392-A1, SR41, E392, LR41H, AG03	SR41	SR736	7,9	3,6	<b>B13921 B13925</b>	AG3	192	LR41	LR736
-	394	SR936SW, SR936, SB-A4, 280-17, V394, D394, 625, 394, GP394, AG9, AG-9, 394, SG9, LR36, LR936, SR45, RW33, 394A, 394X, SR936SW, E394	SR936		9,5	3,6	-	AG9	194	LR45	LR936
-	395	SR926SW, SR57, SR927, SB-AP/DP, 280-48, LA, V395, D395, 610, 395, GP395, S926E, 395, SG7, L926, SW927, 927, 395A, 395X, SB-AP, E395, 399	SR57	SR927	9,5	2,6	-	AG7	195	LR57	-
-	396	SR726W, SR59, SR726, SB-BL, 280-52, V, V396, D396, 612, GP396, S726E, 396/397, SG2, 396A, 396X, SR726PW, E396	SR59	SR726	7,9	2,6	-	AG2	106	LR59	-
-	-	V23GA, MN21, A23	-	-	10,22	28,5	<b>B1300 B13001</b>	-	-	-	-
-	-	A27, MN24, A90	-	-	8	28,5	<b>B1301 B13011</b>	-	-	-	-
-	-	MN11	-	-	10,22	16,5	<b>B1302 B13021</b>	-	-	-	-
-	-	29A, A29, 32A, A32, L822	-	-	8,0	21,9	<b>B13951</b>	-	-	-	-
-	-	4001, AM5, E90, KN, LADY, LR1, MN9100, MN9100/N, N, UM-5, UM5, LR01, KN-2, 810, 910A, LR1-N, LR1/E90	-	-	12	30,2	<b>B1305</b>	-	-	LR1	-
-	-	LR9, CA16, V625U, EPX625G, PX625A, GP625A, A625, L1560, 625A, MR9P, KA625, R625, E625G, V625U, MR09, EPX625, RPX625, KX615, HD1560, 1124MP, E625N, HG-625R, V13PX, EPX13, V625PX, HD625, PN625, RM625, 4625, H1560, M01, M20, 8930	-	-	15,6	5,95	<b>B1325</b>	-	-	LR9	-
-	-	GP25A, AAAA, MN2500, LR8, D425, E96	-	-	8,3	42,5	<b>B1306</b>	-	-	LR8	-
-	-	PX28A, A544, 28PXA, 4LR44, 476A, 4G13, GP476, K28, V28, PX28AB, L1325, 1414A, V4034PX, PX28L, K28L, L544, L544BP, V28PXL, 2CR1/3N, 2CR1-3N, CR28L, 1406LC, 2CR11108	-	-	13	25,2	<b>B1303</b>	-	-	4LR44	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9641	B9651	B9659	B9682	B9652	B9672	B9653	B9679	B9691
	Parametry	6 V/4 Ah	6 V/1,3 Ah	6 V/7 Ah	6 V/12 Ah	12 V/1,3 Ah	12 V/2,2 Ah	12 V/4,5 Ah	12 V/5 Ah	12 V/7,0 Ah
	Terminál	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	6,3 mm	4,7 mm
Ústředny Jablotron	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	-	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
	EPS Elektronické požární systémy	-	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano
	UPS záložní zdroje	-	-	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	-	-	-	ano
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	-	-	-	-	ano	-	ano	ano	ano
PARADOX	JA82Y	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA100K(R)	-	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA83	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	JA106K	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
PARADOX	90 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	ano
	10 % používá	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Olověné akumulátory – optimální životnost 5 let	Obecné číslo	B9654	B9674	B9675	B9656V	B9656	B9655	B9683	B9684	B9685
	Parametry	12 V/7,2 Ah	12 V/7,2 Ah	12 V/9 Ah	12 V/15 Ah	12 V/12 Ah	12 V/18 Ah	12 V/26 Ah	12 V/40 Ah	12 V/65 Ah
	Terminál	4,7 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	12 × 12 × 2 mm	14 × 12 × 2 mm	M6	M8
Ústředny Jablotron	EZS Elektronické zabezpečovací systémy	ano	ano	-	-	ano	ano	-	-	-
	EPS Elektronické požární systémy	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
	UPS záložní zdroje	ano	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano	ano
	Nouzové osvětlení	ano	-	-	-	-	ano	ano	ano	ano
	Výtahy – napájení nouzového hovoru nebo osvětlení	ano	-	-	-	ano	ano	-	-	-
PARADOX	JA82Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA100K(R)	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA83	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
	JA106K	ano	-	-	-	-	ano	-	-	-
PARADOX	90 % používá	ano	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 % používá	-	-	-	-	-	ano	-	-	-



Obecné číslo	B56499	B50460D	B53457	B53455	B53450	B50449
Modelové číslo	S491	P461	M451	M451	M451	B441
Řada	Charge 10	Pro	Speed	Speed	Speed	Recharge
Připojení nabíječky	oddělený síťový kabel	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	100-240 V AC	USB 5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	Eco režim	měření kapacity, dokovací stanice	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	4	4	4	4	-	4
Typ článků uvnitř balení	AA ReCyko Charge 10	AA ReCyko Pro	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko Pro	-	AA Recharge 1300, AAA Recharge 650
Doba nabíjení přiložených článků	0:10	1:20 - 2:40	2:45 - 5:30	2:00 - 4:00	-	2:00 - 4:00
Počet nabíjecích kanálů	4	4	4	4	4	2
Počet nabíj. baterií současně	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 4	2 nebo 4
Nabíjecí proud AA	10 000 mA	1 730 mA/ 870 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	770 mA/380 mA
Nabíjecí proud AAA	1 500 mA	700 mA/350 mA	730-370 mA	730-370 mA	730-370 mA	300 mA
Nabíjecí proud C	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	0:30	1:45/3:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	4:00 - 8:00
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	0:45	1:30 - 3:15	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	4:00



Obecné číslo	B55630	B50829	B50444	B51214	B50224	B50457
Modelové číslo	B631	E821	B441	E211	E221	M452
Řada	Everyday	Economy	Economy	Economy	Economy	Speed
Připojení nabíječky	USB	USB	USB	USB	USB	USB
Napájení	5 V/2 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A
Velikost nabíjecích článků	AAA, AA, C, D, 9 V	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciální funkce	-	-	-	-	-	-
Počet článků uvnitř balení	-	8	4	2	2	4
Typ článků uvnitř balení	-	AA ReCyko 2 100, AAA ReCyko 850	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko Pro
Doba nabíjení přiložených článků	-	9:00	3:00/6:00	8:00	8:00	2:45 - 5:30
Počet nabíjecích kanálů	4	4	2	1	1	4
Počet nabíj. baterií současně	2 nebo 4	2, 4, 6 nebo 8	2 nebo 4	2	2	1 až 4
Nabíjecí proud AA	370 mA	250 mA	770 mA/380 mA	300 mA	300 mA	1 100-550 mA
Nabíjecí proud AAA	290 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA	730-370 mA
Nabíjecí proud C	550 mA	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud D	550 mA	-	-	-	-	-
Nabíjecí proud 9 V	40-20 mA	-	-	-	-	-
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	8:00	10:00	4:00 - 8:00	10:00	10:00	2:45 - 5:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	4:00	5:00	2:30 - 3:30	4:00	4:00	1:30 - 3:30



Obecné číslo	N9221	N9341	N9331	N9321	N9361
Typ	BCL-20D	BCN-42D	BCN-41D	BCN-40	BCN-60U
Druh nabíjených článků	Li-ion, LiFePo4, NiMH	NiMH	NiMH	NiMH	NiMH
Napájení	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/2 A
Velikost nabíjecích baterií	10440 – 26650, AAA, AA, C, SC	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA, C, D, 9 V
Speciální funkce	měření kapacity, ozdravné režimy, nabíjení lithiových baterií	měření kapacity, ozdravné režimy	-	-	-
LCD Displej	ano	ano	ano	-	-
Baterie uvnitř balení	-	4× AA NiMH 2 700	4× AA NiMH 2 700	-	-
Doba nabíjení přiložených článků	-	3:00	4:00	-	-
Počet nabíjecích kanálů	2	4	4	4	7
Počet nabíjených baterií současně	1 nebo 2	1 až 4	1 až 4	1 až 4	1 až 6
Nabíjecí proud AA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud AAA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Nabíjecí proud C	1 000 mA	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud D	-	-	-	-	500 mA
Nabíjecí proud 9 V	-	-	-	-	30 mA
Doba nabíjení AA 2 700 mAh	3:00	3:00 – 12:00	3:00 – 4:00	10:00	6:30
Doba nabíjení AAA 1 000 mAh	1:15	1:15 – 5:00	1:15 – 2:00	4:00	2:30



Obecné číslo	P8569	P8555	P8567	P8566	P8572	P8571
Typ	PHR19	CHR35	PHR17	PHR16	CHR41	CH46
Použití	OUTDOOR	OUTDOOR	SPORT	SPORT	OUTDOOR/SPORT	OUTDOOR/SPORT
Zdroj světla	2× Osram SMD LED	CREE SMD LED	3× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	CREE SMD LED	CREE SMD LED
Max. světelný tok	1 200 lm	600 lm	500 lm	300 lm	300 lm	300 lm
Max. dosvit	110 m	130 m	85 m	50 m	157 m	157 m
Počet režimů svícení	11	5	10	9	4	4
Režimy svícení	Turbo; Spot: 5 %; 20 %; 60 %; 100 %, Flood: 2,5 %; 10 %; 60 %; 100 %; SOS, Maják	Turbo, 100 %, 20 %, 5 %, stroboskop	Turbo, 2,5 %, 30 %, 100 %, SOS, Maják, Flood, červená: 50 %, 100 %, bliká	Turbo, 3 %, 25 %, 100 %, SOS, Maják, červená: 50 %, 100 %, bliká	AUTO, 100 %, 50 %, 2 %, blikání	100 %, 50 %, 2 %, blikání
Max. doba svícení	100 h	60 h	100 h	45 h	69 h	69 h
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	-
Napájení	Li-ion (2 550 mAh) / 2× CR123A	Li-ion (2 600 mAh)	Li-Po (1 600 mAh)	Li-Po (800 mAh)	3× AAA (HR03)	3× AAA
Voděodolnost	IPX8	IPX4	IPX6	IPX6	IPX6	IPX6
Speciální funkce	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek	režim zablokování tlačítek, automatické stmívání	bezdotykové ztlumení světla
Rozměr	91,5 × 39 × 51 mm	106 × 27 × 27 mm	56 × 38 × 39 mm	56 × 38 × 34 mm	34 × 46 × 56 mm	34 × 46 × 56 mm
Hmotnost	90/151 g	153 g	59,5 g	44 g	110 g	110 g



Obecné číslo	P8574	P8573	P8584	P8583	P8582	P8551P
Typ	CHW54	CHW53	CH44	CH43	CH42	CH31
Použití	WORK	WORK	OUTDOOR	OUTDOOR/SPORT	MULTIUSE	MULTIUSE
Zdroj světla	2× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	2× SMD LED	2× SMD LED + LED	2× SMD LED	4× LED
Max. světelný tok	375 lm	280 lm	300 lm	150 lm	110 lm	40 lm
Max. dosvit	110 m	90 m	60 m	45 m	40 m	8 m
Počet režimů svícení	4	6	6	5	4	3
Režimy svícení	Turbo; 100 %, 30 %, 17 %	Turbo; 100 %, 40 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 60 %, 25 %, 12 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 45 %, 25 %, červená LED svítí, bliká	100 %, 65 %, 40 %, blikání	100 %, 30 %, blikání
Max. doba svícení	26 h	25 h	36 h	36 h	15 h	6 h
Nabíjecí	-	-	-	-	-	-
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	2× CR2025
Voděodolnost	IPX5	IPX5	IPX4	IPX4	IP43	-
Speciální funkce	bezdotykové ztlumení světla	-	bezdotykové přepnutí světla	-	-	-
Rozměr	66 × 49 × 37 mm	66 × 49 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	61 × 47 × 37 mm	59 × 46 × 34 mm	37 × 36 × 20 mm
Hmotnost	62 g/98 g	95 g	42 g/78 g	42 g/78 g	29 g/65 g	31 g





Obecné číslo	P3537	P3532	P3528	P3536	P3541
Zdroj světla	COB LED	COB LED (bílá, červená)	COB LED	LED + COB LED (zelená, červená)	COB LED + LED
Maximální světelný tok	110 lm	125 lm	150 lm	220 lm	380 lm
Maximální dosvit	15 m	20 m	20 m	100 m	30 m
Počet režimů svícení	3	3	3	7	4
Režimy svícení	COB LED 100 %, COB LED 50 %, blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED – červené blikání	COB LED 100 %, COB LED 50 %, SOS	COB LED + LED 100 %, LED 100 %, LED 50 %, blikání, COB LED – bílá, COB LED – červená, COB LED – zelená	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %, LED 50 %
Maximální doba svícení	40 h	19 h	27 h	160 h	12 h
Nabíjecí	-	-	-	-	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	Li-pol (1 200 mAh)
Voděodolnost	-	IP44	-	IP43	IP43
Speciální funkce	-	funkce ochrany baterie	-	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie
Rozměr	60 × 18 × 40 mm	69 × 43 × 46 mm	60 × 40 × 40 mm	65 × 45 × 50 mm	300 × 3,2 × 20 mm
Hmotnost	21/56 g	54/89 g	53/88 g	65/100 g	73 g



Obecné číslo	P3521	P3539	P3531	P3534	P3535	P3542
Zdroj světla	LED + 2× červená LED	CREE LED + 2× červená LED	CREE LED + COB LED (zelená, červená) + červená LED (zadní světlo)	CREE LED	CREE LED + 4× SMD	COB LED + LED
Maximální světelný tok	85 lm	330 lm	330 lm	230 lm	110 lm	500 lm
Maximální dosvit	65 m	200 m	65 m	80 m	55 m	130 m
Počet režimů svícení	4	5	7	4	3	7
Režimy svícení	LED 100 %, LED 50 %, červené LED svícení, červené LED blikání	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, SOS, červené LED svícení, červené LED blikání	COB LED + CREE LED 100 %, CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED – blikání, COB LED – bílá, COB LED – zelená, COB LED – červená	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED 20 %, SOS	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, 4× SMD LED	LED 25 %, LED 50 %, LED 100 %, COB LED 25 %, COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED + COB LED
Maximální doba svícení	120 h	87 h	72 h	13 h	7 h	4–6,5 h
Nabíjecí	-	-	-	ano	ano	ano
Napájení	3× AAA	3× AAA	3× AAA + 1× CR2032	Li-pol (1 200 mAh)	Li-pol (850 mAh)	Li-pol
Voděodolnost	IP43	IP43	IP44	-	-	ano (IP44)
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie, fokus	funkce rychlého vypnutí	zapnutí pohybem ruky, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	zapnutí pohybem ruky, rychlé vypnutí, ochrana baterie
Rozměr	58 × 38 × 44 mm	60 × 48 × 43 mm	65 × 32 × 39 mm	61 × 37 × 31 mm	47 × 31 × 54 mm	70 × 45 × 35 mm
Hmotnost	54/89 g	70/105 g	80/115 g	60 g	64 g	90 g



Obecné číslo	P4536	P4533	P4534	P4539	P4532	P4525	P4518	P4535	P4538
Typ	NABÍJECÍ								
Zdroj světla	2× COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED + LED	COB LED + 5× LED	COB LED + LED	2× COB LED + LED	SMD LED + LED
Maximální světelný tok	2 000 lm	1 000 lm	600 lm	1 000 lm	470 lm	500 lm	380 lm	670 lm	700 lm
Maximální dosvit	70 m	45 m	35 m	40 m	45 m	30 m	27 m	40 m	45 m
Počet režimů svícení	5	3	2	3	3	3	3	3	3
Režimy svícení	2× COB LED 100 %, 2× COB LED 50 %, 1× COB LED 100 %, 1× COB LED 50 %, 1× COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 20 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, 5× LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED 100 %	1× COB LED 100 %, 2× COB LED 100 %, LED 100 %	SMD LED BOOST, SMD LED 100 %, LED 100 %
Doba svícení	3,5–14,5 h	3,5–15,5 h	2,5–3,5 h	3–17 h	2,5–8 h	2–26 h	3,5–24 h	2–10 h	3–6 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–
Voděodolnost	–	ano (IP44)	ano (IP44)	ano (IP44)	–	ano (IP43)	ano (IP43)	–	–
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Napájení	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion
Typ baterie	8 000 mAh/3,7 V	4 400 mAh/3,7 V	3 000 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 800 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	2 500 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Doba nabíjení	7 h	7,5 h	3,5 h	3 h	3,5 h	3 h	4 h	3 h	2 h
Typ napájecího konektoru	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	5,5 × 2,1/10 mm	3,0 × 1,0/12 mm	3,0 × 1,0/12 mm	USB-C	USB-C
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	ano	–	–	–	–	ano	ano
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce power bank	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce power bank, funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce light BOOST
Vybavení	otočná rukojeť, 4× magnet	otočná rukojeť	otočná rukojeť	magnet, otočný stojánek, klip	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 2× magnet	naklápěcí rukojeť, 1× hák, 3× magnet	otočná rukojeť, 1× hák, 2× magnet	1× hák, 4× magnet	2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	napájecí adaptér	napájecí adaptér + adaptér do automobilu	napájecí adaptér do sítě, napájecí adaptér do automobilu	USB kabel	USB kabel
Materiál	ABS plast + guma	ABS plast + guma	Nylon + TPR	ABS plast	ABS plast + guma	ABS plast + guma	ABS plast	ABS + TPR + guma	ABS plast + guma
Rozměr	214 × 140 (280) × 56 mm	172 × 45 × 126 mm	172 × 45 × 126 mm	104 × 39 × 94 mm	52 × 41 × 242 mm	76 × 66 × 317 mm	56 × 50 × 240 mm	35 × 33 × 257 mm	37 × 14 × 240 mm



Obecné číslo	P4537	P4531	P4540	P4541	P4542	P4543	P4113	P4112	P3888
Typ	NABÍJECÍ						BATERIOVÉ		
Zdroj světla	COB LED + SMD LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED studená + COB LED teplá	COB LED	COB LED	2× COB LED + LED	COB LED
Maximální světelný tok	330 lm	400 lm	750 lm	450 lm	900 lm	1 200 lm	700 lm	350 lm	180 lm
Maximální dosvit	45 m	40 m	35 m	100 m	35 m	60 m	35 m	110 m	45 m
Počet režimů svícení	3	3	6	3	16	3	3	2	2
Režimy svícení	COB LED 100 %, COB LED 33 %, SMD LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 40 %, COB LED 20 %, červené COB LED svícení, červené COB LED blikání, LED 100 %	COB LED 100 % + LED 100 %, COB LED 100 %, LED 100 %	4× COB LED 100 %, 75 %, 50 %, 25 % (teplá/neutrální/studená)	COB LED 100 %, COB LED 30 %, blikání	COB LED 35 %, COB LED 60 %, COB 100 %	2× COB LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %
Doba svícení	3–7 h	3–8,5 h	2–13 h	7–16 h	3,5–12,5 h	3,5–6,5 h	8–14 h	10–20 h	16–24 h
Fokus	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nárazuvzdornost	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	ano
Voděodolnost	ano (IP43)	ano (IP43)	ano (IP44)	ano (IP44)	–	ano (IP44)	ano (IP43)	–	–
Nabíjecí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
Napájení	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-pol	4× AA	3× AA	3× AAA
Typ baterie	1 200 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	1 800 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	2× 2 000 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR03 (1,5 V)
Baterie součástí balení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
Doba nabíjení	2–4 h	3 h	2,5 h	3,5 h	4,5 h	3 h	–	–	–
Typ napájecího konektoru	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C	–	–	–
LED indikace nabíjení	ano	ano	ano	ano	ano	ano	–	–	–
LED indikace stavu akumulátoru	ano	ano	–	–	ano	ano	–	–	–
Speciální funkce	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie	funkce ochrany baterie, funkce powerbank	funkce rychlého vypnutí, funkce ochrany baterie	funkce rychlého vypnutí	–	–
Vybavení	otočná naklápěcí rukojeť, 1× klip, magnet, hák	otočná rukojeť, klip, 1× hák, 1× magnet	otočný reflektor, magnet, hák	magnet, hák	magnet, otočný stojánek, háček	magnet, otočný stojánek, klip	otočná rukojeť	otočná rukojeť	lámací rukojeť, 1× hák, 2× magnet
Příslušenství	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB kabel	USB-C kabel	–	–	–
Materiál	ABS plast + guma	plast + guma	plast	ABS plast	plast	plast	plast	plast	ABS plast
Rozměr	41 × 29 × 154 mm	52 × 32 × 165 mm	28 × 35 × 147/ 285 mm	43 × 43 × 197 mm	125 × 45 × 95 mm	80 × 45 × 80 mm	145 × 105 × 35 mm	135 × 100 × 40 mm	59 × 30 × 133 mm



	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Obecné číslo	ACCO		
Řada	ACCO		
Zdroj světla	LED	LED	LED
Příkon	10 W	20 W	30 W
Světelný tok	1 000 lm	2 000 lm	3 000 lm
Světelná účinnost	100 lm/W	100 lm/W	100 lm/W
Teplota chromatičnosti	6 500 K	6 500 K	6 500 K
Barva světla	studená bílá	studená bílá	studená bílá
Krytí	IP54	IP54	IP54
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	akumulátor	akumulátor	akumulátor
Akumulátor	Li-Ion 4 400 mAh	Li-Ion 6 600 mAh	Li-Ion 10 000 mAh
Doba svícení na aku	3–10 hodin	3–10 hodin	3–10 hodin
Napětí	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC
Stmívání	ano	ano	ano
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	120°	120°	120°
Rozměr	212 × 177 × 224 mm	266 × 220 × 273 mm	292 × 219 × 273 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	sklo	sklo	sklo
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	-	-	-



	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Obecné číslo	ILIO			HOBBY SLIM	
Řada	ILIO			HOBBY SLIM	
Zdroj světla	LED	LED	LED	LED	LED
Příkon	21 W	31 W	51 W	2× 20,5 W	2× 30 W
Světelný tok	1 900 lm	2 800 lm	4 600 lm	2× 1 600 lm	2× 2 400 lm
Světelná účinnost	90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	80 lm/W
Teplota chromatičnosti	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K
Barva světla	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá	neutrální bílá
Krytí	IP44	IP44	IP44	IP65	IP65
Index podání barev (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Napájení	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě	ze sítě
Napětí	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~
Délka přírodního kabelu	1,5 m	1,5 m	1,5 m	3 m	3 m
Stmívání	-	-	-	-	-
Životnost	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin	25 000 hodin
Rozsah pracovní teploty	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Úhel vyzařování	110°	110°	110°	120°	120°
Rozměr	215 × 185 × 250 mm	240 × 185 × 275 mm	270 × 185 × 275 mm	860 × 860 × 1 850 mm	860 × 860 × 1 850 mm
Materiál těla	hliník	hliník	hliník	hliník	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)	plast (PC)	plast (PC)	sklo	sklo
Materiál přírodního kabelu	guma	guma	guma	guma	guma
Stupeň ochrany proti mechan. nárazům	IK10	IK10	IK10	IK08	IK08



	H4020	H3010	H2017	H2050
Obecné číslo				
Řada	GoSmart	ADVANCED	BASIC	
Typ	IP-750A	EM-10AHD	EM-07HD	EM-03M 2WIRE
Velikost LCD	7"	7"	7"	7"
Rozlišení LCD	Full HD 1080p	1080p	720p	480p
Provedení tlačítek	bez tlačítek, dotyková obrazovka	dotyková	mechanická	mechanická
Počet vodičů	4	4	4	2
Napájení	12 V DC	12 V DC	12 V DC	15 V DC
Paměť	ano	ano	-	-
Sítové funkce/WiFi	ano	-	-	-
Ovládání zámku/brány	ano/ano	ano/ano	ano/ano	ano/ano
Počet vstupů	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	2× kamerová jednotka, 2× CCTV	1× kamerová jednotka
Rozměr monitoru	175 × 118 × 25 mm	175 × 125 × 20 mm	233 × 23 × 160 mm	152 × 215 × 18 mm
Rozměr kamerové jednotky	142 × 44 × 21 mm	135 × 50 × 25 mm	64 × 46 × 145 mm	141 × 63 × 40 mm
Úhel záběru	120/160°	120/160°	80°	80°
Typ přísvisitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	ano	ano	ano	ano
Intercom	ano	ano	ano	-
Detekce pohybu	ano	ano	-	-



	H4030	H4031	H4032
Obecné číslo			
Řada	GoSmart		
Typ	IP-09D	IP-09C	IP-15S
Rozlišení kamery	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080
Počet tlačítek	1	1	1
Napájení	Li-Ion baterie 2× 18650	12 V DC	5 V DC/1 A, AC 12-24 V
Sítové funkce/WiFi	ano	ano	ano
Ovládání zámku/brány	ano/-	ano/-	-/-
Rozměr kamerové jednotky	149 × 63 × 46 mm	149 × 63 × 46 mm	145 × 57 × 41 mm
Úhel záběru	110°	110°	130°
Typ přísvisitu	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR
Voděodolná kamerová jednotka	ano	ano	ano
Nárazuvzdorná kamerová jednotka	-	-	-
Detekce pohybu	ano	ano	ano
Přídavný vnitřní zvonek	ano	ano	ano





Obecné číslo	E8010	E6016	E8466	E5111	E6018	E8670	E0387
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové
Hodiny	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem
Podsvícení displeje	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Možnost pověšení na zeď	-	ano	-	ano	ano	ano	ano
Elektronické plošné podsvícení	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Časová pásma	ano	ano	-	ano	ano	ano	ano
Projekce	-	-	projekce času a teploty	-	-	-	-
Datum	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano, 2×	ano, 2×	ano, 2×	ano, 2×	ano	ano
Venkovní teplota	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-20 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-2 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-5 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Vnitřní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	-	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	10 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	ano	ano	-	-	ano	ano	ano
Trend teploty/tlaku	ano/ano	ano/ano	ano/-	ano/ano	ano/ano	ano/-	ano/ano
Barometr/srážkoměr/anemometr	ano/-/-	ano/ano/ano	-/-/-	ano/-/-	ano/-/-	ano/ano/-	ano/-/-
Korekce nadmořské výšky	-	ano	-	-	ano	-	-
Fáze měsíce	ano	ano	-	ano	ano	-	ano
Dosah čidla	až 100 m	až 100 m	až 30 m	až 50 m	až 100 m	až 50 m	až 80 m
Možné další čidlo	až 3 čidla (E00387, E05018)	až 3 čidla teploty a vlhkosti (E06018), 1 čidlo anemometru (E06016)	až 3 čidla (E08400)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E06018)	-	až 3 čidla (E00387)
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	ano	-	-	-
Napájení čidla	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	4× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)
Napájení stanice	2× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	1× CR2032 (součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3× 1,5 V AA (nejsou součástí balení)
Sítový adaptér	ano, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 4,5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/600 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/300 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 000 mA (součástí balení)	ano, 5 V DC/1 200 mA (součástí balení)
Rozměr hlavní jednotky	133 × 125 × 110 mm	17 × 192 × 127 mm	56 × 163 × 80 mm	26 × 197 × 125 mm	17 × 192 × 127 mm	29 × 205 × 127 mm	30 × 200 × 130 mm
Rozměr čidla	40 × 26 × 104 mm	250 × 160 × 100 mm	35 × 65 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	15 × 62 × 100 mm	117 × 117 × 164 mm	20 × 38 × 100 mm
Velikost displeje	110 × 73 mm	168 × 93 mm	102 × 42 mm	164 × 90 mm	168 × 93 mm	169 × 94 mm	168 × 91 mm



Obecné číslo	E8647	E3070	E3003	E0352	E5080	E0117N
Provedení	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	bezdrátové	drátové
Hodiny	ano, quartz	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	řízené DCF signálem	ano, quartz
Podsvícení displeje	ano	ano	ano	-	ano	-
Možnost pověšení na zeď	ano	-	-	ano	ano	-
Elektronické plošné podsvícení	ano	-	-	-	ano	-
Časová pásma	-	ano	ano	ano	ano	-
Projekce	-	-	-	-	-	-
Datum	-	ano	ano	ano	ano	ano
Kalendář	-	ano	ano	ano	ano	ano
Budík	ano	ano	ano	ano	ano, 2x	ano
Venkovní teplota	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-30 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +60 °C, po 0,1 °C	-40 °C až +70 °C, po 0,1 °C	-50 °C až +70 °C, po 0,1 °C
Vnitřní teplota	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	0 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C	-10 °C až +50 °C, po 0,1 °C
Venkovní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	-	20 % až 95 %, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %	-
Vnitřní vlhkost	20 % až 95 % RV, po 1 %	20 % až 90 % RV, po 1 %	20 % až 95 %, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	1 % až 99 % RV, po 1 %	20 % až 95 % RV, po 1 %
Min. a max. teplota	ano	-	ano	ano	ano	ano
Předpověď počasí	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Teplotní výstraha	-	-	ano	-	-	-
Trend teploty/tlaku	-/-	ano/-	ano/-	ano/-	ano/ano	-/-
Barometr/srážkoměr/anemometr	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	ano/-/-	-/-/-
Korekce nadmořské výšky	-	-	-	-	ano	-
Fáze měsíce	-	ano	ano	ano	-	ano
Dosah čidla	až 50 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	až 30 m	-
Možné další čidlo	-	až 3 čidla (E03070)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	až 3 čidla (E05018)	-
Drátová sonda k čidlu	-	-	-	-	ano	1,9 m
Napájení čidla	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	-
Napájení stanice	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x 1,5 V AAA (nejsou součástí balení)	3x 1,5 V AA (nejsou součástí balení)	2x LR1130 (součástí balení)
Sítový adaptér	ano, micro USB 5 V/1 A (není součástí balení)	-	-	-	-	-
Rozměr hlavní jednotky	20 × 85 × 96 mm	52 × 139 × 100 mm	50 × 120 × 180 mm	23 × 76 × 126 mm	27 × 130 × 130 mm	16 × 70 × 109 mm
Rozměr čidla	25 × 50 × 95 mm	24 × 44 × 100 mm	23 × 60 × 92 mm	21 × 38 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	-
Velikost displeje	65 × 76 mm	111 × 61 mm	80 × 120 mm	50 × 81 mm	105 × 105 mm	45 × 79 mm



Obecné číslo	P084504	P08440	P084254	P084503	P084253	P193250
Zařazení	NEOPRENOVÝ KABEL PRO STŘEDNĚ TĚŽKÉ MECHANICKÉ ZATÍŽENÍ, OLEJI ODOLNÝ					
Záruka	5 let					2 roky
Vodič	H07RN-F 3 G					H07RN-F5G
Průřez vodiče Ø	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>		1,5 mm <sup>2</sup>
Maximální zatížení navinutého	4,35 A max./1 000 W	5,2 A max./1 200 W	4,35 A max./1 000 W	5,6 A max./1 300 W	5,6 A max./1 300 W	230 V~: 4,35 A max./1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./2 500 W
Maximální zatížení rozvinutého	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	230 V~: 13 A max./3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./5 000 W
Délka	50 m	40 m	25 m	50 m	25 m	25 m
Kovové tělo	ano	ano	ano	-	-	-
Vhodné pro staveniště	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vnitřní použití	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Rozmezí teplot použití kabelu	od -25 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	ano	-
Venkovní použití	ano   IP44					



Obecné číslo	P084505	P084255	P084501	P084251	P08420
Zařazení	GUMOVÝ KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ				
Záruka	3 roky				
Vodič	H05RR-F 3 G				
Průřez vodiče Ø	1,5 mm <sup>2</sup>				
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,35 A max./1 000 W
Maximální zatížení rozvinutého	13,04 A max./3 000 W	13,04 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W
Délka	50 m	25 m	50 m	25 m	20 m
Kovové tělo	ano	ano	-	-	-
Vhodné pro staveniště	-	-	-	-	-
Vnitřní použití	ano	ano	ano	ano	ano
Rozmezí teplot použití kabelu	od -25 °C do 60 °C				
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	-
Venkovní použití	ano   IP44				ano   IP44
LED světlo	-	-	-	-	20 W/1 600 lm



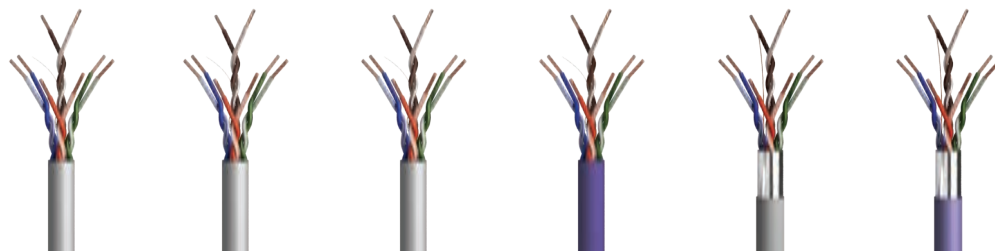
Obecné číslo	P08525W	P08550W	P08520W
Zařazení	SILIKONOVÝ KABEL PRO STŘEDNĚ TĚŽKÉ MECHANICKÉ ZATÍŽENÍ, MRAZUZDORNÝ		
Záruka	3 roky		
Vodič	AT-N05V3V3-F3G		
Průřez vodiče Ø	1,5 mm <sup>2</sup>		
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,35 A max./1 000 W
Maximální zatížení rozvinutého	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W
Délka	25 m	50 m	20 m
Kovové tělo	-		
Vhodné pro staveniště	ano		
Vnitřní použití	ano		
Rozmezí teplot použití kabelu	od -35 °C do 60 °C		
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano		
Venkovní použití	ano   IP44		
LED světlo	-	-	ano
Další funkce	-	-	2x USB-A výstup









Obecné číslo	P19450P	P19425P	P194504	P194253	P19450	P19425
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,5 mm <sup>2</sup>					
Maximální zatížení navinutého	4,35 A max./1 000 W	4,35 A max./1 000 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	13 A max./3 000 W	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	50 m	25 m	50 m	25 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano					
Venkovní použití	-					

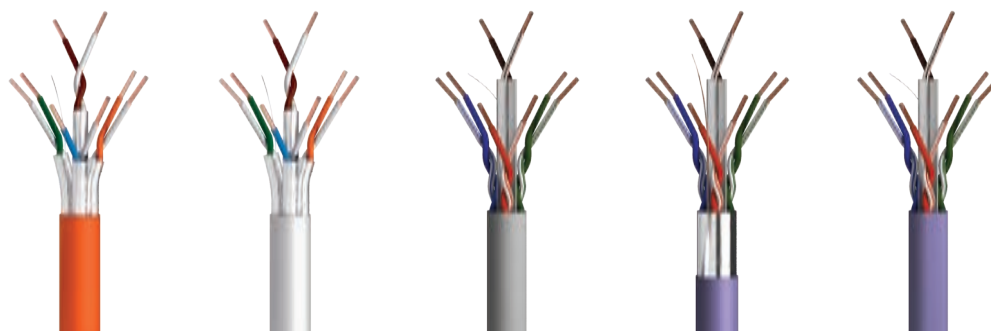







Obecné číslo	P19430	P194252	P19420	P194151	P19150	P19125
Zařazení	PVC KABEL PRO BĚŽNÉ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ					
Záruka	2 roky					
Vodič	H05VV-F 3 G					
Průřez vodiče Ø	1,0 mm <sup>2</sup>			1,5 mm <sup>2</sup>		
Maximální zatížení navinutého	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	3,9 A max./900 W	3,9 A max./900 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximální zatížení rozvinutého	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Délka	30 m	25 m	20 m	15 m	50 m	25 m
Rozmezí teplot použití kabelu	od 4 °C do 60 °C					
Vodící oko pro snadné navijení kabelu	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Venkovní použití	-					

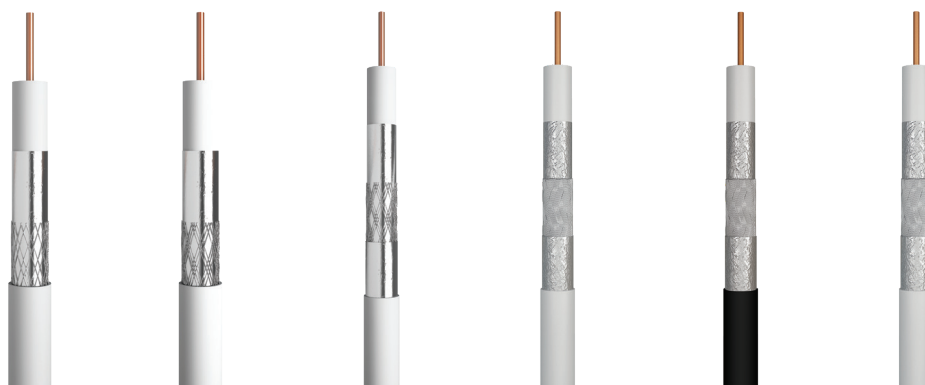


Obecné číslo	S9128	S9134	S9121	S9129	S9221	S9222
Typ	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E
<b>KONSTRUKČNÍ PARAMETRY</b>						
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2 + 1	4× 2 + 1
Stínění	-	-	-	-	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie
Fólie (μ)	-	-	-	-	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm
Vnitřní vodič	mědi plátovaný hliník (CCA)	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	24	24	24	24	24	24
Průměr vodičů (mm)	0,51	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	CuSn drát 0,4 mm
Plášť kabelu	PVC	PVC	PVC	LSOH (LSZH)	PVC	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	5,2	5	5,2	5,2	6	6
Barva	šedá	šedá	šedá	fialová	šedá	fialová
<b>BALENÍ</b>						
Materiál						
	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	305 m/papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>						
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	60	60	60	60	60	60
<b>EU SMĚRNICE</b>						
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
<b>SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY</b>						
	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   IEC 60754-2   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   ČSN EN 50575:2015 A1:2017   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2 / IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 60754-2   ČSN EN 50575:2015 A1:2017   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 61034-2
<b>CERTIFIKACE CPR</b>						
Třída reakce na oheň	Eca	Eca	Eca	Dca-s2-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-	-

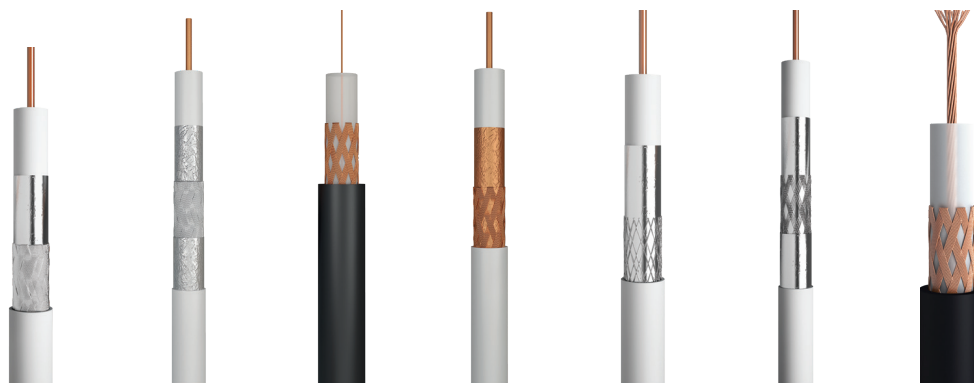




Obecné číslo	S9310	S9320	S9131	S9230	S9132
Typ	STP CAT6A	FFTP CAT6A	UTP CAT 6	F/UTP CAT 6	UTP CAT 6
<b>KONSTRUKČNÍ PARAMETRY</b>					
Kroucená dvojlinka	4×	4×	4×	4×	4×
Počet drátů	4× 2 + 1	4× 2 + 1	4× 2	4× 2 + 1	4× 2
Stínění	aluminium/PET fólie	aluminium/PET fólie	-	aluminium/PET fólie	-
Fólie (μ)	7/12 - 18 mm	7/12 - 18 mm	-	7/12 - 18 mm	-
Vnitřní vodič	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát	měděný drát
AWG	23	23	23	23	23
Průměr vodičů (mm)	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
Stínění vodičů	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Průměrná tloušťka (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Tahový prvek	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	nylon 150D
Plášť kabelu	LSZH	LSZH	PVC	LSOH (LSZH)	LSOH (LSZH)
Tloušťka pláště (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Průměr pláště kabelu (mm)	7,6	7,6	6,3	6,3	6,3
Barva	oranžová	šedá	šedá	fialová	fialová
<b>BALENÍ</b>					
Materiál	 500 m/ dřevěný buben	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem	 500 m/ dřevěný buben	 305 m/ papírová krabice 5-ti vrstvý karton s potiskem
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>					
Max. stejnosměrný izolační odpor při 20°C (Ω/Km)	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Provozní teplota (°C)	-20 °C až 60 °C	-20 °C až 60 °C	60	60	60
<b>EU SMĚRNICE</b>					
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
<b>SPLŇUJE HARMONIZOVANÉ NORMY</b>					
	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 60754-2   ČSN EN 50575:2015 A1:2017   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 60754-2   ČSN EN 50575:2015 A1:2017   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 61156-5 Ed. 2   ISO/IEC 11801 CLASS   ČSN EN 50288-6-1 ed. 2:2014   ANSI/EIA/TIA 568B.2-1 Cat 6   ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 60754-2   ČSN EN 50575:2015 A1:2017   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B   ISO/IEC 11801   ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019   IEC 60754-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 60332-1-2   ČSN EN 60754-1:2015   ČSN EN 60754-2:2015   IEC/ČSN EN 61034-2   ČSN EN 50288-1 ed. 3:2014
<b>CERTIFIKACE CPR</b>					
Třída reakce na oheň	B2ca-s1-d1-a1	Dca-s1-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2	Dca-s2-d2-a2
Nebezpečné látky	-	-	-	-	-



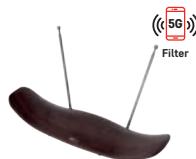
Obecné číslo		S5131   S5231S	S5141   S5241S	S5252   S5253	S5261   S5262   S5268	S5265   S5266	S5269   S5270
Typ koaxiálního kabelu		CB 50F	CB 100F	CB 500	CB 113	CB 113 UV	CB 113 LSZH
Typ		75Ω					
Třída		-	-	-	CLASS A+	CLASS A+	CLASS A+
<b>KONSTRUKČNÍ PARAMETRY</b>							
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.		0,9 Cu	1,0 Cu	0,75 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu
Dielektrikum Ø [mm], typ		4,4 FPE	4,6 FPE	3,2 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE
Stínění	I.folie	1× Al	1× Al	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES
	Vodiče Ø [mm]	CuSn 32× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12
	II.folie	-	-	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála	Al/PES spirála
Vnější plášť Ø [mm]		6,3±0,2	6,5±0,2	5±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2
Materiál		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC – odolné UV	LSZH
Barva		bílá	bílá	bílá	bílá	černá	bílá
<b>ELEKTRICKÉ PARAMETRY</b>							
Impedance [Ω]		75±3					
Kapacita [pF/m]		56	54	53	52	52,5	52
Činitel zkrácení		0,81	0,82	0,85	0,85	0,84	0,85
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2	4,5	2,2	2,28	2,2
	100 MHz	7	7	10,5	5,8	5,8	5,8
	450 MHz	14,3	14,1	20,2	12,5	12,6	12,5
	650 MHz	17,8	17,5	24,1	15,3	15,1	15,3
	860 MHz	20,8	20,5	28	18,5	17,87	18,5
	1 000 MHz	21,8	21	29,1	19,3	19,5	19,3
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	10–300 MHz	25	25	25	30	31	-
	300–600 MHz	23	23	20	25	25	25
	600–900 MHz	20	20	18	23	23	23
Min. útlum stínění [dB]	10–800 MHz	75	75	75	>95	>95	>95
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	29,3	23,7	41,5	18,5	25,7	18,5
	Vnější jádro	57,2	38,2	48,5	38,5	45,9	38,5
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]		500	500	1 000	1 000	500	1 000
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>							
Hmotnost [kg/km]		39,5	40,5	26,5	41,5	43,5	43,5
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]		30/60	30/60	25/50	35/70	30/60	35/70
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75					
	Během montáže	+5 ~ +60					
Způsob balení	Délka [m]	100   250	100   250	100   250	100   250   500	100   250	250   500
	Typ cívky	papírová	papírová	papírová	papír   dřevo	papírová	papír   dřevo
	Ozn. metráží	ano					
<b>DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ</b>							
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7331	K7331	K7321	K7351	K7351	K7351



Obecné číslo	S5271   S5273	S5272	S5194	S5385	S5381   S5381E	S5382   S5383	S5213	
Typ koaxiálního kabelu	CB 21D	CB 115	RG59B/U	CB 125	CB 130	CB 135	RG58U	
Typ	75Ω						50Ω	
Třída	CLASS A	CLASS A	-	-	-	CLASS A	-	
<b>KONSTRUKČNÍ PARAMETRY</b>								
Vnitřní vodič Ø [mm], mat.	1,10 Cu	1,02 Cu	0,58 Cu	1,02 Cu	1,02 CCS	1,02 CCS	17× 0,19 CCA	
Dielektrikum Ø [mm], typ	4,8 FPE	4,8 FPE	3,7 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	3 SPE	
Stínění	I.folie	1× Al/PET	-	1× CCA/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	-	
	Vodiče Ø [mm]	Al 128× 0,12	Al 96× 0,12	CCA 128× 0,12	CCA 64× 0,12	Al 32× 0,12	Al 64× 0,12	CCA 112× 0,12
	II.folie	-	Al/PET	-	-	-	Al/PES	-
Vnější plášť Ø [mm]	6,8±0,2	6,8±0,2	6,05±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	5±0,2	
Materiál	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Barva	bílá	bílá	černá	bílá	bílá	bílá	černá	
<b>ELEKTRICKÉ PARAMETRY</b>								
Impedance [Ω]	75±3						50±3	
Kapacita [pF/m]	52	50	70	54	55	75	100	
Činitel zkrácení	0,85	0,81	0,66	0,83	0,84	0,85	0,66	
Maximální útlum při 20 °C [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2,17	3	2,28	2,32	2,28	8,5
	100 MHz	4,2	7,35	9	7,1	7,4	7,2	14,2
	450 MHz	11,3	13,2	20	14,4	15,5	15	32,9
	650 MHz	14,8	17,42	28	17,6	18,2	18,3	47,2
	860 MHz	17,6	19,47	32	20,6	20,8	20,7	-
	1 000 MHz	18,4	19,8	-	21,3	22,5	21,9	-
	2 000 MHz	27,1	29,9	-	31,5	34	33,5	-
Minimální útlum odrazu při 20 °C [dB]	10-300 MHz	30	25	20	23	25	25	-
	300-600 MHz	25	23	16	20	23	23	18
	600-900 MHz	23	19	16	20	20	20	16
Min. útlum stínění [dB]	10-800 MHz	>110	>100	90	77	75	>110	65
Max. stejnosměrný odpor při 20 °C [Ω/km]	Vnitřní jádro	19,5	21	170	23,9	25,7	25,3	37,6
	Vnější jádro	38,5	38	17	38,9	45,9	49,2	17,1
Izolační odpor mezi jádry při 20 °C [MΩ/km]	>500	500	>10 000	500	500	500	500	
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>								
Hmotnost [kg/km]	41,5	41	55	40,5	40,5	40,5	40,5	
Min. poloměr ohybu jednorázový/násobný [mm]	35/70	30/60	25/50	30/60	30/60	30/60	25/50	
Provozní teplota [°C]	Provozní	-20 ~ +75						
	Během montáže	+5 ~ +60						
Způsob balení	Délka [m]	100   500	100	500	100	100	100   500	500
	Typ cívky	papír   dřevo	papírová	papírová   dřevo	papírová	papírová   PVC	papír   dřevo	dřevěná
	Ozn. metrů	ano						
<b>DOPORUČENÉ TYPY KONEKTORŮ</b>								
Objednávkové číslo	F šroubovací	K7351	K7351	K7331	K7351	K7331	K7331	-


**City**


Obecné číslo	J0701	J0703	J0704
Použití	pokojevá	pokojevá	pokojevá
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	47–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz
Přijímací úhel	360°	360°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC



Obecné číslo	J0705	J0708	J0709
Použití	pokojevá	pokojevá	pokojevá
Příjem signálu	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF
Frekvenční rozsah	87,5 -230 MHz, 470 -698 MHz	87,5-230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz
Přijímací úhel	180°	360°	180°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	IEC	IEC	IEC


**Village**


Obecné číslo	J0801	J0802	J0803
Použití	univerzální	pokojevá/venkovní	pokojevá/venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	47–698 MHz
Přijímací úhel	90°	180°	360°
Napájení	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)	USB 5 V/200 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F, IEC	IEC	IEC



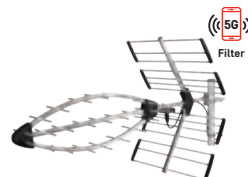
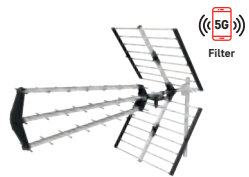
## Village



Obecné číslo	J0806	J0804	J0685
Použití	venkovní	univerzální	pokořová/venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	470–698 MHz
Příjmací úhel	30°/40°	180°	30°/40°
Napájení	DC 5–12 V/100 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)	DC USB 5 V/550 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F	F, IEC	F, IEC



## Profi



Obecné číslo	J0906	J0907	J0690	J0669
Použití	venkovní YAGI	venkovní YAGI	venkovní	venkovní
Příjem signálu	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano	ano
5G filtr	ano	ano	ano	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	UHF	UHF	UHF
Frekvenční rozsah	470–698 MHz	470–698 MHz	470–698 MHz	470–790 MHz
Příjmací úhel	38°/80°	38°/80°	38°/80°	45°/40°
Napájení	-	-	pasivní	pasivní
Typ připojovacího konektoru	F konektor	F konektor	F konektor	F konektor



Obecné číslo	J0680	J0665	J0666
Použití	venkovní	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje	sada antény, předzesilovače a napájecího zdroje
Příjem signálu	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Vhodné pro FULL HD vysílání	ano	ano	ano
LTE filtr	ano	ano	ano
5G filtr	-	-	-
Polarizace	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální	horizontální i vertikální
Frekvenční pásma	UHF	VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF
Frekvenční rozsah	470–790 MHz	170–790 MHz	170–790 MHz
Příjmací úhel	34°/26°	30°/40°	30°/40°
Napájení	pasivní	12 V/100 mA (součástí balení)	12 V/100 mA (součástí balení)
Typ připojovacího konektoru	F konektor	F konektor	F konektor





Obecné číslo	M3620	M0305	M3216	M0230	M2092	M0391	M0320
Série	300			200			100
Typ	MD-310	MD-310C	MD-300	MD-230	MD-220	MD-210	MD-110
Volba rozsahu	manuální	automatická	automatická	manuální	manuální	manuální	manuální
AC napětí	200 – 300 V	2 – 600 V	2–600 V	2 – 600 V	2 – 600 V	200 – 300 V	200 – 300 V
DC napětí	200 mV – 300 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 300 V	200 mV – 300 V
AC proud	-	-	200 $\mu$ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	-	-
DC proud	20 mA – 10 A	2 – 600 A	200 $\mu$ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	20 $\mu$ A – 10 A	2 000 $\mu$ A – 200 mA
Elektrický odpor	200 $\Omega$ – 2 M $\Omega$	200 $\Omega$ – 20 M $\Omega$	200 Ohm – 20 MOhm	200 $\Omega$ – 20 M $\Omega$	200 $\Omega$ – 20 M $\Omega$	200 $\Omega$ – 2 M $\Omega$	200 $\Omega$ – 2 M $\Omega$
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano	ano	ano	-
Test diod	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	-	-	-	ano	ano	-	-
Test baterií	ano	-	-	-	-	-	ano
Měření teploty	-	-	-	-	-	-	-
Bezkontaktní detekce AC napětí	-	-	-	-	-	-	-
Detail produktu	technologie bezpečného připojení měřících hrotů		-	-	-	-	-



Obecné číslo	M0430	M0420	M3691	M0400
Série	400			
Typ	MD-430	MD-420	MD-410	MD-410C
Volba rozsahu	automatická + manuální	automatická	manuální	automatická + manuální
AC napětí	600 mV – 750 V	2 – 300 V	200 mV – 300 V	4 V – 600 V
DC napětí	600 mV – 1 000 V	200 $\mu$ A – 10 A (až 1 000 A)	200 mV – 300 V	400 mV – 600 V
AC proud	600 $\mu$ A – 10 A	200 mV – 300 A	20 mA – 10 A	400 A
DC proud	600 $\mu$ A – 10 A	200 $\mu$ A – 10 A (až 1 000 A)	20 mA – 10 A	400 A
Elektrický odpor	600 Ohm – 60 MOhm	200 $\Omega$ – 20 M $\Omega$	200 $\Omega$ – 20 M $\Omega$	400 $\Omega$ – 40 M $\Omega$
Spojnost obvodů	ano	ano	ano	ano
Test diod	ano	ano	ano	ano
Test tranzistorů	ano	ano	-	-
Test baterií	-	-	ano	-
Měření teploty	-40 °C až +300 °C	-20 °C až +1 000 °C	0 °C až +1 000 °C	-20 °C až +1 000 °C
Bezkontaktní detekce AC napětí	-	-	ano	-
Detail produktu	záznam max. hodnoty; záznam naměřené hodnoty		technologie bezpečného připojení měřících hrotů	-



Obecné číslo	M0071	M0012A	M0014A	M0003B	M0007A	M0048	M0018
Série	700	300		200	100		
Typ	VT-710	VT-320	VT-310	VT-211	VT-150	VT-120	VT-110
AC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	70 – 1 000 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně	70 – 250 V bezkontaktně
DC napětí	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V		0 – 250 V bezkontaktně	0 – 250 V bezkontaktně
Signalizace	optická + akustická	optická + akustická	optická	optická	optická + akustická	optická + akustická	optická
Určení polarity	ano	ano	ano	ano	-	ano	ano
Určení sledu fáze	ano	ano	ano	-	-	-	-
Spojnost obvodů	ano	ano	-	-	-	-	-

## Měřicí přístroje



Obecné číslo	M0501	M0502	M0503	N0322
Název	Multidetektor	Laserový měřič vzdálenosti	IR teploměr	Univerzální tester baterií
Detail produktu	detekce AC vedení, kovu a dřeva	0,05 – 40 m, délka, plocha, objem, pythagoras, kontinuální měření	optická charakteristika 8:1, laserové zaměřování, kontinuální měření, pa-měť, -50 °C až 380 °C	pro baterie AAA, AA, C, D, 9 V, knoflíky



Obecné číslo	P56110T	P56160T	P56060T	P5603R	P5614
Typ termostatu	bezdrátový s OpenTherm komunikací	bezdrátový s OpenTherm komunikací	drátový s OpenTherm komunikací	drátový	bezdrátový manuální
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	6 programů + 3 uživatelsky nastavitelné	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelný program	uživatelsky nastavitelná teplota	-
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	7 °C až 30 °C, po 0,2 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 30 °C, po 1 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,1 °C, 0,2 °C, 0,5 °C, 1,0 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	0,4 °C	0,2 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-	ano
Funkce prázdniny	-	ano	ano	-	-
Spínání	napětové 230 V/ beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V/beznapětové
Spínaná zátěž	16 A odporově, 5 A induktivně	10 A odporově, 4 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AA (vysílač)	2× 1,5 V AA	2× 1,5 V AA	230 V (přijímač)/ 2× 1,5 V AAA (vysílač)
Další funkce	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 100 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej, dosah 80 m	OpenTherm & relé výstup, lock funkce, podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej, dosah 100 m



Obecné číslo	P5604	P5623	P5607	P5601UF	P5660FR
Typ termostatu	drátový manuální	bezdrátový wifi	drátový	drátový pro podlahové vytápění	zásuvkový
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	uživatelsky nastavitelný program	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	manuálně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, rozlišení 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 95 °C, po 0,5 °C	5 °C až 40 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C	0,3 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C	1 °C až 10 °C, po 1 °C	0,2 °C až 2 °C, po 0,1 °C
Funkce ON/OFF	-	ano	-	ano	ano
Funkce prázdniny	-	ano	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/beznapětové	napětové 230 V/beznapětové	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	8 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově	16 A odporově, 4 A induktivně
Napájení	2× 1,5 V AAA	230 V (přijímač)/ 5 V (vysílač)	2× 1,5 V AAA (součástí dodávky)	230 V AC	230 V AC
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, podsvícený displej	ovládání přes mobilní aplikaci, WiFi připojení; master lock; ochrana proti zamrznutí, dosah 100 m	podsvícený displej	ochrana proti zamrznutí	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, funkce časovače (countdown, letní/zimní čas)



Obecné číslo	P56201	P56211	P56201UF	P5630S
Typ termostatu	drátový	bezdrátový	drátový pro podlahové vytápění	SMART, programovatelná termohlavice
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí systém	vytápěcí systém
Počet programů	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)	1 uživatelsky nastavitelný program nebo uživatelsky nastavitelná teplota (6× za den)
Typ nastavení teploty	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně	6 teplotních změn denně
Nastavení teploty	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	5 °C až 35 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, po 0,5 °C	1 °C až 70 °C, rozlišení 0,5 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	0,2 °C až 2 °C, rozlišení 0,1 °C	vnitřní čidlo: 0,5 °C až 2,5 °C, rozlišení 0,5 °C; podlahové čidlo: 1 °C až 9 °C, rozlišení 1 °C	0,5 °C až 1,5 °C, po 0,5 °C
Funkce ON/OFF	ano	ano	ano	-
Funkce prázdniny	ano	ano	ano	ano
Spínání	napětové 230 V AC, 50 Hz	230 V AC nebo beznapětové	napětové 230 V AC, 50 Hz	-
Spínaná zátěž	6 A odporově, 2 A induktivně	16 A odporově, 4 A induktivně	16 A odporově	-
Napájení	230 V AC	5 V USB adaptér (vysílač) / 230 V AC (přijímač)	230 V AC	2× 1,5 V AA (součástí dodávky)
Další funkce	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, kalibrace teploty, spínání na základě GPS polohy	ochrana proti zamrznutí, funkce otevřené okno, dětská pojistka, spínání na základě GPS polohy
Matice	-	-	-	M30 × 1,5 mm
Příložené adaptéry	-	-	-	Danfoss RA, RAV, RAVL



Obecné číslo	P5685	P5686	P5683	P5684	P5681	P5682
Typ termostatu	drátový příložený, jímkový	drátový příložený, jímkový	příložený	příložený s kapilárovým čidlem	příložený	příložený s kapilárovým čidlem
Druh regulace	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém	vytápěcí a chladicí systém
Počet programů	-	-	-	-	-	-
Typ nastavení teploty	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně	manuálně
Nastavení teploty	0 °C až 90 °C, rozlišení 5 °C	5 °C až 80 °C, po 0,1 °C	5 °C až 80 °C, rozlišení 0,1 °C	5 °C až 90 °C, rozlišení 0,1 °C	0 °C až 90 °C	0 °C až 90 °C
Nastavitelný rozptyl teploty	-	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	0,1 °C až 15 °C, po 0,1 °C	-	-
Funkce ON/OFF	-	ano	ano	ano	-	-
Funkce prázdniny	-	-	-	-	-	-
Spínání	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V AC, 50 Hz	napětové 230 V	napětové 230 V	napětové 230 V/400 V	napětové 230 V/400 V
Spínaná zátěž	16/4 A odporově, 6/1 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	5 A odporově, 1,5 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně	16/6 A odporově, 4/1 A induktivně
Napájení	230 V, 400 V AC	230 V AC	230 V	230 V	230 V, 400 V	230 V, 400 V
Další funkce	-	-	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	displej s nastavenou/aktuální teplotou, LED indikace sepnutí termostatu, ON/OFF funkce	-	-





## TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5142	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	F	ZQ5E44	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 126509
ZQ5152	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / CW	F	ZQ5E54	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / CW	E	8 592920 126592
ZQ5162	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	ZQ5E64	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	8 592920 126684
ZQ5130	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	F	ZQ5E31	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	E	8 592920 126387
ZQ5140	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ5E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 126448
ZQ5140.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E41.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126714
ZQ5150	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	F	ZQ5E51	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 126530
ZQ5150.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E51.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126837
ZQ5160	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	ZQ5E61	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 126622
ZQ5160.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	ZQ5E61.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126899
ZQ5120	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ5E21	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 126325
ZQ5131	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	F	ZQ5E33	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	E	8 592920 126417
ZQ5141	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ5E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 126479
ZQ5141.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126776
ZQ5151	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	F	ZQ5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 126561
ZQ5151.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E53.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126868
ZQ5161	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	ZQ5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 126653
ZQ5161.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E63.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126929
ZQ5121	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ5E23	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 126356
-	-	-	ZL4206	3× DIMM / 10,5 W (75 W) / 1 060 lm / WW	F	8 592920 044360

## TVAR A67

## TVAR A70

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5173	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / WW	E	ZQ5E71	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / WW	E	8 592920 126950
ZQ5174	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / NW	E	ZQ5E73	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / NW	E	8 592920 126981
ZQ5175	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / CW	E	ZQ5E74	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / CW	E	8 592920 127018

## TVAR A67

## TVAR A80

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ5183	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	ZQ5E81	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 127049
ZQ5184	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	ZQ5E83	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 127070
ZQ5185	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	ZQ5E84	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	8 592920 127100

## TVAR A95

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ5E91	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 130803
-	-	-	ZQ5E93	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 130834

## TVAR CANDLE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ3222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ3E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / C W	E	8 592920 127254
ZQ3232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ3E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / C W	E	8 592920 127346
ZQ3210	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	F	ZQ3D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127131
ZQ3220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ3E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127193
ZQ3220.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	F	ZQ3E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127490
ZQ3230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ3E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127285
ZQ3211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ3D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127162
ZQ3221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ3E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127223
ZQ3221.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	F	ZQ3E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 127520
ZQ3231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ3E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127315
ZQ3110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ4D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127377
ZQ3120	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ4E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127438
ZQ3111	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ4D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127407
ZQ3121	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ4E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127469

## TVAR MINI GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ1222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ1E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	E	8 592920 127704
ZQ1232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ1E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	8 592920 127797
ZQ1210	4,1 W (32 W) / 330 lm / E14 / WW	F	ZQ1D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127551
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127612
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127643
ZQ1230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ1E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127735
ZQ1211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ1D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127582
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127674
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 128060
ZQ1231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ1E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127766
ZQ1122	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	F	ZQ6E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	E	8 592920 127940
ZQ1132	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	ZQ6E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 128039
ZQ1110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ6D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127827
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127889
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 128091
ZQ1130	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	ZQ6E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 127971
ZQ1111	4,1 W (30 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ6D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127858
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127919
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 128121
ZQ1131	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	ZQ6E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128008

## TVAR REFLEKTOR

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZQ7220	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / WW	E	ZQ7E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 128152
ZQ7221	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / NW	E	ZQ7E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 128183
ZQ7140	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ7E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 128213
ZQ7141	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ7E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128244

## TVAR GU10

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ8338	3 W (40 W) / 535lm / NW / A CLASS	A	8 592920 129470
ZL4780	7 W (70 W) / 580 lm / NW	F	ZQ8E33N	5,8 W (75 W) / 565 lm / NW	E	8 592920 128602
ZQ8342	3,8 W (30 W) / 320 lm / CW	G	ZQ8E14	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128336
ZQ8335	4,2 W (35 W) / 333 lm / CW	F	ZQ8E19	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128572
ZQ8372	8,4 W (60 W) / 806 lm / CW	F	ZQ8E44	7 W (60 W) / 806 lm / CW	E	8 592920 128480
ZQ8340	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW	G	ZQ8E12	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128275
ZQ8340.3	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW / 3PC	G	ZQ8E12.3	3 W (32 W) / 345 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128633
ZQ8350	5,7 W (40 W) / 465 lm / WW	G	ZQ8E22	4 W (39 W) / 450 lm / WW	E	8 592920 128367
ZQ8333	4,2 W (35 W) / 333 lm / WW	F	ZQ8E17	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128510
ZQ8370	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW	F	ZQ8E42	7 W (60 W) / 806 lm / WW	E	8 592920 128428
ZQ8370.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	F	ZQ8E42.3	7 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128664
ZQ8341	3,8 W (30 W) / 320 lm / NW	G	ZQ8E13	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128305
ZQ8351	5,7 W (40 W) / 465 lm / NW	G	ZQ8E23	4 W (39 W) / 450 lm / NW	E	8 592920 128398
ZQ8334	4,2 W (35 W) / 333 lm / NW	F	ZQ8E18	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128541
ZQ8371	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW	F	ZQ8E43	7 W (60 W) / 806 lm / NW	E	8 592920 128459
ZQ8371.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	F	ZQ8E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	E	8 592920 128695
-	-	-	ZQ8155D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / GU10 / WW	E	8 592920 125144
-	-	-	ZQ8255D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125175
ZL4301	3×DIM / 6,1 W (45 W) / 560 lm / WW	F	ZQ8155S	3×DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / WW	E	8 592920 125205
-	-	-	ZQ8255S	3×DIM / 7 W / (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125236

## TVAR G9

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZQ9125D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / WW	E	8 592920 125328
-	-	-	ZQ9225D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / NW	E	8 592920 125359

## TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
-	-	-	ZF5147	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	A	8 592920 120569
-	-	-	ZF5147.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120590
-	-	-	ZF5148	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	A	8 592920 120620
-	-	-	ZF5148.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120651
-	-	-	ZF5157	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	A	8 592920 120682
-	-	-	ZF5157.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120712
-	-	-	ZF5158	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	A	8 592920 120743
-	-	-	ZF5158.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120774
-	-	-	ZF5167	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	A	8 592920 126103
-	-	-	ZF5168	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	A	8 592920 126134
Z74284	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF5D62	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 129890
ZF5120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF5D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 129715
ZF5140	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	ZF5D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 129777
ZF5140.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	ZF5D42.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	8 592920 130049
ZF5150	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	ZF5D52	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	8 592920 129838
Z74285	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF5D63	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 129920
ZF5121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF5D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 129746
ZF5141	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	ZF5D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 129807
ZF5151	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	ZF5D53	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	8 592920 129869
Z74270D	DIM / 8,5 W (75 W) / 1055 lm / WW	E	ZF5154D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	D	8 592920 12059
-	-	-	ZF5254D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	D	8 592920 125298
-	-	-	ZF5164D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / WW	D	8 592920 125083
-	-	-	ZF5264D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / NW	D	8 592920 125113

## TVAR CANDLE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF3200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW /	D	ZF3D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130018
ZF3220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW /	D	ZF3D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130100
ZF3240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF3D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130162
ZF3201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW /	D	ZF3D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130070
ZF3221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW /	D	ZF3D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130131
ZF3241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF3D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130193

## TVAR A70

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z74290	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF5D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 129951
Z74291	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF5D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 129982

## TVAR MINI GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF1240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF1D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130346
ZF1221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	ZF1D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130315
ZF1241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF1D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130377
ZF1100	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	ZF6D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	8 592920 130407
ZF1200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	ZF1D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130223
ZF1220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	ZF1D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130285
ZF1201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	ZF1D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130254
ZF1120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF6D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 130469
ZF1140	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / WW	D	ZF6D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 130520
ZF1101	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	ZF6D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	8 592920 130438
ZF1121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF6D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 130490
ZF1141	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / NW	D	ZF6D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 130551

## TVAR GLOBE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZF2150	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	ZF2D52	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	8 592920 130582
ZF2151	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	ZF2D53	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	8 592920 130605
ZF2160	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF2D62	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 130629
ZF2180	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF2D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 130667
ZF2161	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF2D63	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 130643
ZF2181	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF2D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 130681

## TVAR HIGH POWER

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL5751	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E27 / NW	F	ZF5751	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E27 / NW	C	8 592920 131732
ZL5754	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E40 / NW	F	ZF5754	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E40 / NW	C	8 592920 131718



## TVAR A60

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL4010	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZL5F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	8 592920 134054
-	-	-	ZL5F42.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	F	8 592920 134238
-	-	-	ZL5F42.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 6 PC	F	8 592920 134290
ZL4013	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	F	ZL5E52	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 134115
ZL4018	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	F	ZL5E62	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 134177
ZL4011	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZL5F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	8 592920 134085
-	-	-	ZL5F43.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	F	8 592920 134269
-	-	-	ZL5F43.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 6 PC	F	8 592920 134313
ZL4014	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	F	ZL5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 134146
ZL4019	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	F	ZL5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 134207

## TVAR CANDLE

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL4102	6 W (42 W) / 500 lm / E14 / WW	F	ZL3F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134337
ZL4108	6 W (42 W) / 510 lm / E27 / WW	F	ZL4F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134368
ZL4116	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / WW	F	ZL3F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134399
ZL4117	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL3F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134429
-	-	-	ZL3F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134788

## TVAR MINI GLOBE







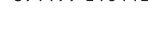
Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
ZL3904	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134450
ZL3907	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL6F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134481
ZL3911	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134511
ZL3912	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL1F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134542
-	-	-	ZL1F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134726
-	-	-	ZL6F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	8 592920 134757

## TVAR GU10










Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z75060	3,3 W (21 W) / 205 lm / GU10 / NW	F	ZL8F03	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134603
Z75040	3,3 W (21 W) / 200 lm / GU10 / WW	F	ZL8F02	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134573
Z75130	5,8 W (40 W) / 470 lm / GU10 / WW	F	ZL8F22	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134634
Z75140	5,8 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	ZL8F23	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134665

Starý model			Nový model			
Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	Obecné číslo	Parametry	Energet. třída	EAN
Z74300	CANDLE / 2,1 W (20 W) / 190 lm / E14 / WW+	F	Z53012	CANDLE / 2,5 W (20 W) / 225 lm / E14 / WW+	F	
Z74301	A60 / 4,3 W (35 W) / 400 lm / E27 / WW+	E	Z55032	A60 / 4,5 W (35 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74302	ST64 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	F	Z57032	ST64 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74303	G125 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z58032	G125 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74304	G95 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z52032	G95 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	



## Ultra Plus

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B17112	AAA	B03112	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218163
B1711	AAA	B03114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 203985
B17212	AA	B03212	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 216633
B1721	AA	B03214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 203923
B1731	C	B03312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	 4 891199 217654
B1741	D	B03412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	 4 891199 222159
B1751	9 V	B03511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	 4 891199 216442






## Ultra

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B1911MM	AAA	B0211V	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218347
B19118	AAA	B02118	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 219603
B1911	AAA	B02114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 218255
B1921	AA	B02214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 217357
B1921MM	AA	B0221V	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 217388
B19218	AA	B02218	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 219665
B1931	C	B02312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	 4 891199 217753
B1941	D	B02412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	 4 891199 220166
B1951	9 V	B02511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	 4 891199 216398

















## Super

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B1310	AAA	B01102	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	AAA	
B1311	AAA	B01114	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B13118	AAA	B01118	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AAA	
B1310G	AAA	B0111G	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 10 ks, papírová krabička	AAA	
B1310L	AAA	B0110L	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 20 ks, papírová krabička	AAA	
B1310T2	AAA	B0114T	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 288 ks, display box	AAA	
B1320	AA	B01202	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	AA	
B1321	AA	B01214	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B13218	AA	B01218	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 8 ks, papírová krabička	AA	
B1320G	AA	B0121G	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 10 ks, papírová krabička	AA	
B1320L	AA	B0120L	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 20 ks, fólie	AA	
B1320T2	AA	B0124T	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 288 ks, display box	AA	
B1331	C	B01312	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	
B1330	C	B01302	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	C	
B13304	C	B01304	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, fólie	C	
B1341	D	B01412	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	
B1340	D	B01402	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 2 ks, fólie	D	
B13404	D	B01404	napětí: 1,5 V, prodejní obal: 4 ks, fólie	D	
B1351	9 V	B01511	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	
B1350	9 V	B01501	napětí: 9 V, prodejní obal: 1 ks, fólie	9 V	

## Recyko Pro

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B22184	AAA	B26184	napětí: 1,2 V, kapacita: 800 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	
B2218V	AAA	B2618V	napětí: 1,2 V, kapacita: 800 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	
B22204	AA	B26204	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	
B2220V	AA	B2620V	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AA	
B2420	AA	B2629	napětí: 1,2 V, kapacita: 2 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	

## Recyko

Starý model		Nový model			
Obecné číslo	Typ baterie	Obecné číslo	Parametry	Typ baterie	EAN
B21114	AAA	B25114	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 212635
B2111V	AAA	B2511V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 6 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 222351
B2111	AAA	B25112	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 212628
-	-	B25182	napětí: 1,2 V, kapacita: 850 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 212642
-	-	B25184	napětí: 1,2 V, kapacita: 850 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 212659
B2116	AAA	B25162	napětí: 1,2 V, kapacita: 650 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AAA	 4 891199 212666
B2127	AA	B25272	napětí: 1,2 V, kapacita: 2600 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 300, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 212567
B21274	AA	B25274	napětí: 1,2 V, kapacita: 2600 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 300, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 212574
B2127V	AA	B2527V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 222368
B2121	AA	B25212	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 212581
-	-	B25214	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 212598
B2121V	AA	B2521V	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 222375
B2123	AA	B25232	napětí: 1,2 V, kapacita: 950 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 4 ks, papírová krabička	AA	 4 891199 212604
B2133	C	B2533	napětí: 1,2 V, kapacita: 3 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	C	 4 891199 212697
B2145	D	B2543	napětí: 1,2 V, kapacita: 3 000 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 1 000, prodejní obal: 2 ks, papírová krabička	D	 4 891199 212703
B2152	9 V	B2552	napětí: 8,4 V, kapacita: 200 mAh, počet nabíjecích cyklů: více než 500, prodejní obal: 1 ks, papírová krabička	9 V	 4 891199 212710





### Dětské bezpečnostní clonky

Tato ikona v katalogu upozorňuje na přítomnost bezpečnostních dětských clonek u zásuvek prodlužovacích přívodů nebo přepětových ochran.



### E-shop pro obchodní partnery

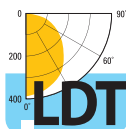
Na adrese <https://b2b.emos.cz> máme umístěn e-shop pro obchodní partnery. Neváhejte a využijte možnost on-line nakupování našich produktů, kdykoliv je potřebujete.



### Návody ke zboží

<https://b2b.emos.cz/ke-stazeni>

Zde naleznete všechny návody ke zboží, které máme k dispozici, a to i pro vyřazené položky. Návody ke zboží lze rovněž stáhnout z detailu produktu.



### Fotometrická data

[www.emos.eu/download](http://www.emos.eu/download)

Zde naleznete fotometrická data určená pro zpracování světelných projektů pomocí softwarových nástrojů, jako jsou např. DIALUX nebo RELUX.



A/ B/ C/ D

### Balení

- A - spotřeba
- B - množství produktů ve skupinovém balení
- C - množství produktů v in-kartonu
- D - množství produktů v kartonu





## Making Life Easy

EMOS spol. s r.o.  
Lipnická 2844  
750 02 Přerov  
Česká republika

e-mail: [emos@emos.cz](mailto:emos@emos.cz)  
tel.: +420 581 261 111

[www.emos.eu](http://www.emos.eu)

Y11114

