

# NEUE GENERATION DER GLÜHLAMPEN

**EMOS**<sup>®</sup>

A brand of **legrand**<sup>®</sup>

## Höhere Leistung, hellere Verpackung



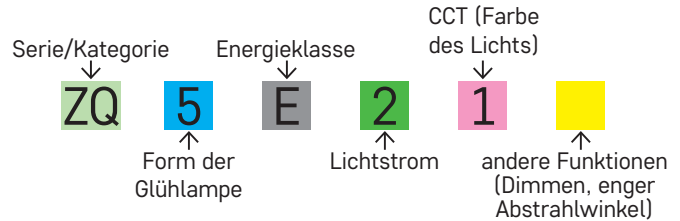
**ALTES DESIGN**



**NEUES DESIGN**

### Methodik für allgemeine Nummer

Beispiel: ZQ5E21



## FORM A60

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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	3x DIMM / 10,5 W (75 W) / 1 060 lm / WW	F	8 592920 044360

## FORM A67

## FORM A70

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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	17W (120 W) / 1 900 lm / E27 / CW	E	ZQ5E74	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / CW	E	8 592920 127018

## FORM A67

## FORM A80

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

## FORM A95

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

## FORM CANDLE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	EAN
ZQ3222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	<b>F</b>	ZQ3E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	<b>E</b>	8 592920 127254
ZQ3232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ3E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	8 592920 127346
ZQ3210	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	<b>F</b>	ZQ3D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	<b>D</b>	8 592920 127131
ZQ3220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	<b>F</b>	ZQ3E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	<b>E</b>	8 592920 127193
ZQ3220.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	<b>F</b>	ZQ3E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	<b>E</b>	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	<b>F</b>	ZQ3D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	<b>D</b>	8 592920 127162
ZQ3221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	<b>F</b>	ZQ3E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	<b>E</b>	8 592920 127223
ZQ3221.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	<b>F</b>	ZQ3E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	<b>E</b>	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	<b>F</b>	ZQ4D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	<b>D</b>	8 592920 127377
ZQ3120	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	<b>F</b>	ZQ4E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	<b>E</b>	8 592920 127438
ZQ3111	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	<b>F</b>	ZQ4D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	<b>D</b>	8 592920 127407
ZQ3121	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	<b>F</b>	ZQ4E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	<b>E</b>	8 592920 127469

# FORM REFLEKTOR

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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 128133
ZQ7140	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ7E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 128273
ZQ7141	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ7E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128244

# FORM GU10

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

# FORM G9

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

# FORM MINI GLOBE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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 127882
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

# FORM GLOBE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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



**ALTES DESIGN**



**NEUES DESIGN**

## FORM A60

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	EAN
-	-	-	ZF5147	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	A	
-	-	-	ZF5147.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	A	
-	-	-	ZF5148	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	A	
-	-	-	ZF5148.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	A	
-	-	-	ZF5157	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	A	
-	-	-	ZF5157.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3 PC	A	
-	-	-	ZF5158	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	A	
-	-	-	ZF5158.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3 PC	A	
-	-	-	ZF5167	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	A	
-	-	-	ZF5168	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	A	
Z74284	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF5D62	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	
ZF5120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF5D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	
ZF5140	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	ZF5D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	
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	
ZF5150	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	ZF5D52	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	
Z74285	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF5D63	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	
ZF5121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF5D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	
ZF5141	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	ZF5D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	
ZF5151	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	ZF5D53	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	
Z74270D	DIM / 8,5 W (75 W) / 1055 lm / WW	<b>E</b>	ZF5154D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	<b>D</b>	
-	-	-	ZF5254D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	D	
-	-	-	ZF5164D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	
-	-	-	ZF5264D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	

## FORM A70

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	EAN
Z74290	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF5D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	
Z74291	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF5D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	

## FORM CANDLE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

## FORM HIGH POWER

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

## FORM MINI GLOBE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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 130531





**ALTES DESIGN**



**NEUES DESIGN**

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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	8 592920 133828
Z74301	A60 / 4,3 W (35 W) / 400 lm / E27 / WW+	E	Z55032	A60 / 4,5 W (35 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	8 592920 133927
Z74302	ST64 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	F	Z57032	ST64 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	8 592920 133859
Z74303	G125 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z58032	G125 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	8 592920 133880
Z74304	G95 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z52032	G95 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	8 592920 133903



**ALTES DESIGN**



**NEUES DESIGN**

## FORM A60

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

# FORM CANDLE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

# FORM MINI GLOBE

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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

# FORM GU10

Altes Modell			Neues Modell			
Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	Allgemeine Nummer	Parameter	Energieklasse	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