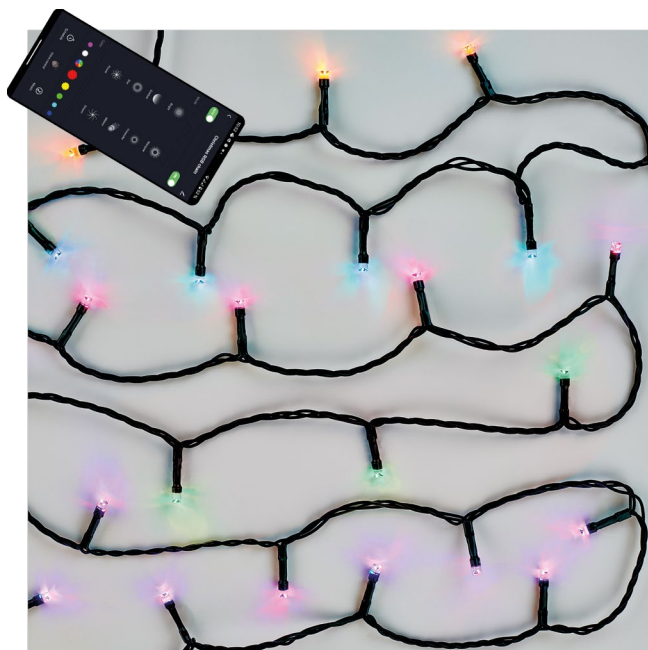


# D4ZR01 | D4ZR02 | D4ZR03 | D4ZR04

CZ | Vánoční LED osvětlení

---



## Obsah

Bezpečnostní pokyny a upozornění .....	2
Obsah balení .....	3
Technická specifikace.....	3
Instalace a montáž.....	4
Ovládání a funkce .....	6
Řešení problémů FAQ .....	7

## Bezpečnostní pokyny a upozornění



Před použitím zařízení prostudujte návod k použití.



Dbejte bezpečnostních pokynů uvedených v tomto návodě.

Nepřipojujte řetěz k napájení, pokud je v obalu.

Světelné zdroje nejsou vyměnitelné.

Nenapojujte další vánoční svítidlo.

Při manipulaci odpojte z elektrické sítě.

V případě poruchy nevytahujte LED žárovky a řetěz neopravujte!

Nezasahujte do zapojení.

Používejte jen se zdrojem dodaným k výrobku.

Vhodné jak pro vnitřní, tak i venkovní použití.

Při prasknutí nebo poškození světelného zdroje světelný řetěz nesmí být používán nebo ponechán pod napětím, ale bezpečně zlikvidován.

Tento výrobek je určen k dekorativnímu osvětlení.

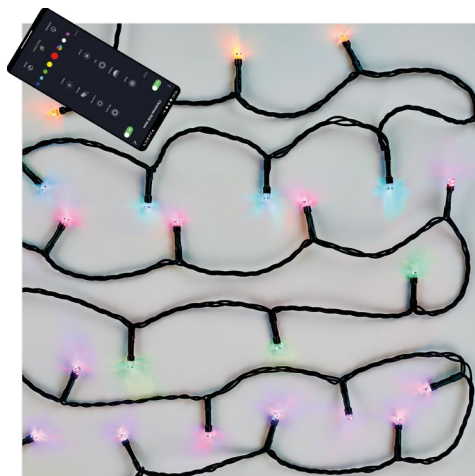
Tento výrobek není hračka, nedávejte jej do rukou dětem!

EMOS spol. s r.o. prohlašuje, že výrobky D4ZR01, D4ZR02, D4ZR03 a D4ZR04 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic. Zařízení lze volně provozovat v EU.

Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.

Zařízení lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/11.2021-11.





## Obsah balení

1. Vánoční RGB řetěz
2. Adaptér
3. Uživatelská příručka

## Technická specifikace

Model	Protokol	Připojení	Počet LED	Délka	Příkon	Napájení
D4ZR01	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	80	8 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR02	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	120	12 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR03	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	180	18 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR04	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	240	24 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC



## Instalace a montáž

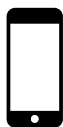
### Stahování aplikace

Aplikace je k dispozici pro Android a iOS prostřednictvím Google play a App Store. Ke stažení aplikace prosím naskenujte příslušný QR kód.



### Nastavení routeru

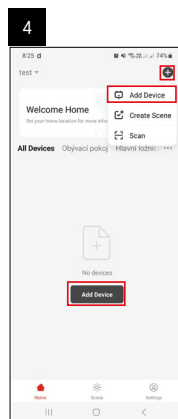
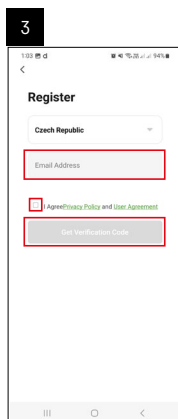
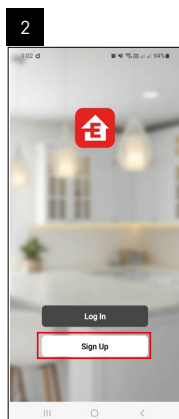
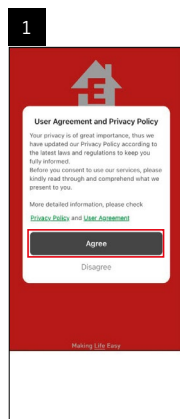
Vánoční řetěz podporuje pouze 2,4 GHz Wifi (nepodporuje 5 GHz).



✓ 2.4 GHz

5 GHz ✗

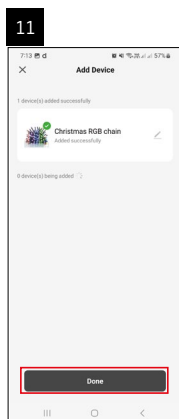
### Mobilní aplikace EMOS GoSmart



1. Otevřete aplikaci EMOS GoSmart a potvrďte zásady ochrany osobních údajů a klikněte na souhlasím.
2. Vyberte možnost „Zaregistrujte se“.
3. Zadejte název platné emailové adresy a zvolte heslo. Potvrďte souhlas se zásadami ochrany osobních údajů. Potvrďte tlačítkem „registrovat“.
4. Vyberte možnost „přidat zařízení“.



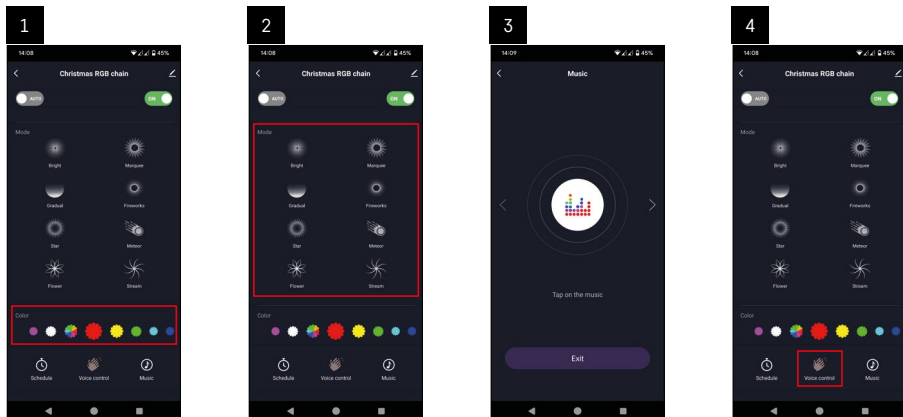
5. Po automatickém vyhledání zařízení, klikněte na „přidat“.
6. Zvolte danou kategorii a typ produktu.
7. Zapněte zařízení a potvrďte tlačítkem „další“.
8. Potvrďte, že kontrolka bliká. Potvrďte tlačítkem další.



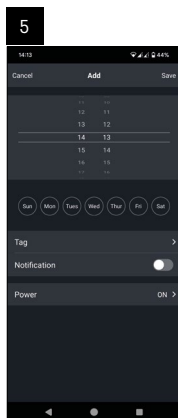
9. Zadejte název Wifi sítě a heslo. Potvrďte tlačítkem „další“.
10. Probíhá spárování k danému zařízení.
11. Zařízení je úspěšně spárováno. Potvrďte tlačítkem „hotovo“.



## Ovládání a funkce



1. Color – „barva“ je základní panel pro nastavování RGB.
2. Mode – „režim“ je základní panel pro nastavování 8 různých režimů.
3. Music – „hudba“ je přepnutí do režimu svícení podle hudby, kdy zařízení reaguje na zaznamenaný zvuk v mobilním zařízení.
4. Voice control – „ovládání hlasem“ je přepnutí do režimu svícení podle hlasu, kdy zařízení reaguje na zaznamenaný zvuk v mobilním zařízení.



5. Schedule – „časovač“ je funkce, díky které je možné nastavit zapnutí/vypnutí zařízení po určitém čase.



## Řešení problémů FAQ

### Zařízení se mi nedaří spárovat. Co s tím?

- Ujistěte se, že používáte 2,4 GHz wifi síť a máte dostatečně silný signál.
- Povolte aplikaci všechna oprávnění v nastaveních.
- Zkontrolujte, zda používáte aktuální verzi mobilního operačního systému a nejnovější verzi aplikace.

### Nechodí mi notifikace, proč?

- Povolte aplikaci všechna oprávnění v nastaveních.
- Zapněte notifikace v nastavení aplikace (Settings -> App notifications).

### Kdo všechno může zařízení používat?

- Zařízení musí mít vždy admina (majitele).
- Admin může zařízení nasdílet zbývajícím členům domácnosti a přiřadit jim práva.



