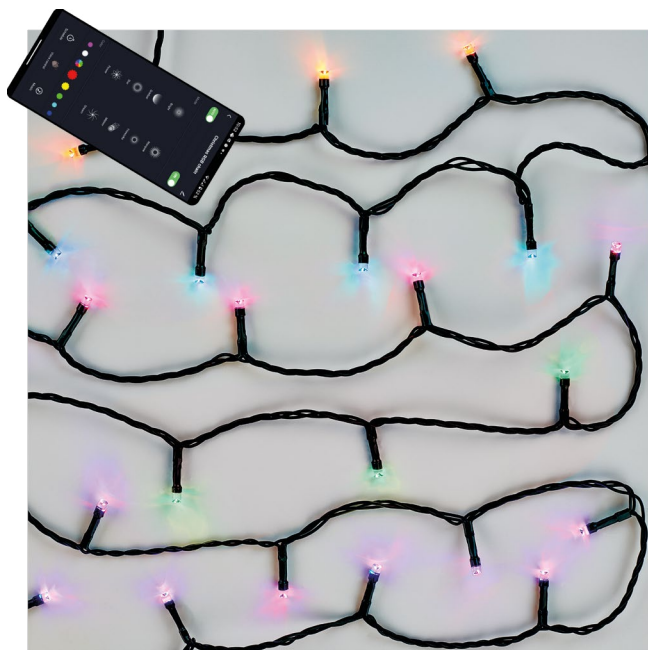


D4ZR01 | D4ZR02 | D4ZR03 | D4ZR04

RS|HR|BA|ME | LED božićna rasvjeta



Sadržaj

Sigurnosne upute i upozorenja	2
Sadržaj pakiranja	3
Tehničke specifikacije	3
Instalacija	4
Kontrole i funkcije	6
Rješavanje poteškoća ČPP	7

Sigurnosne upute i upozorenja



Pročitajte korisnički priručnik prije korištenja uređaja.



Pridržavajte se sigurnosnih uputa navedenih u priručniku.

Ne priključujte lanac na napajanje dok je još u ambalaži.

Izvori svjetlosti nisu zamjenjivi.

Nemojte spajati s drugim božićnim lampicama.

Isključite iz struje prije rukovanja.

U slučaju kvara, ne uklanjajte LED žarulje i ne popravljajte lanac sami!

Ne dirajte ožičenje.

Upotrebljavajte isključivo s priloženim adapterom.

Prikladno za unutarnju i vanjsku upotrebu.

Ako se izvor svjetla pokvari ili ošteti, nemojte koristiti lanac ili ga ostaviti priključenog na napajanje; odložite ga na siguran način.

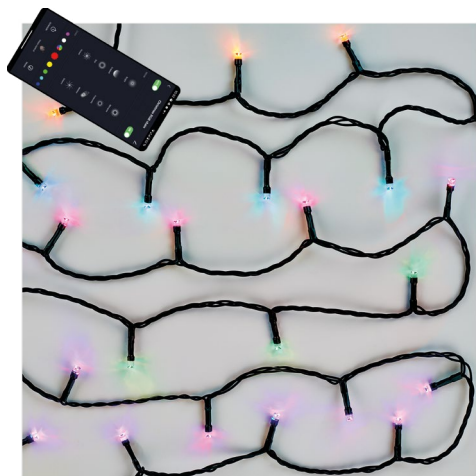
Proizvod je dizajniran za dekorativnu rasvjetu.

Ovaj proizvod nije igračka; ne dopuštajte djeci da ga koriste!

EMOS spol. s r.o. izjavljuje da su proizvodi D4ZR01, D4ZR02, D4ZR03 i D4ZR04 u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama direktiva i propisa. Upotreba uređaja dopuštena je u zemljama članicama EU. Izjava o sukladnosti nalazi se na adresi <http://www.emos.eu/download>.

Uređaj se može koristiti temeljem općeg odobrenja br. VO-R/12/11.2021-11.





Sadržaj pakiranja

1. Božićni svjetlosni lanac s RGB funkcijom
2. Prilagodnik
3. Korisnički priručnik

Tehničke specifikacije

Model	Protokol	Spajanje	Br. LED dioda	Duljina	Ulazna snaga	Napajanje
D4ZR01	Wi-Fi	2,4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	80	8 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR02	Wi-Fi	2,4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	120	12 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR03	Wi-Fi	2,4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	180	18 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC
D4ZR04	Wi-Fi	2,4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	240	24 m	8,4 W	230 V AC / 6 V DC



Instalacija

Preuzimanje aplikacije

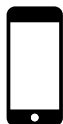
Aplikacija je dostupna za Android i iOS na Google play i App Store. Preuzmite aplikaciju skeniranjem odgovarajućeg QR koda.



Postavljanje usmjerivača

Božićni svjetlosni lanac podržava samo 2,4 GHz Wi-Fi (ne podržava 5 GHz).

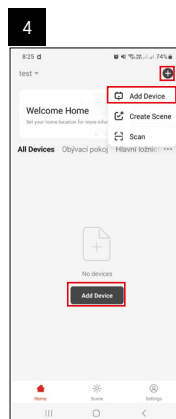
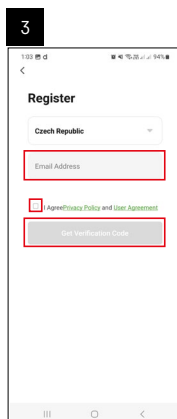
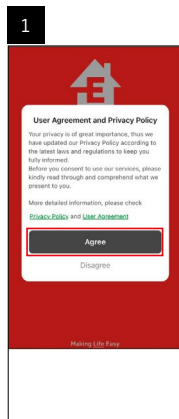
Vanoćni rešet je podržuje pouze 2,4 GHz Wifi (nepodporuje 5 GHz).



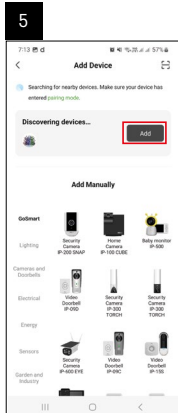
✓ 2.4 GHz

5 GHz ✗

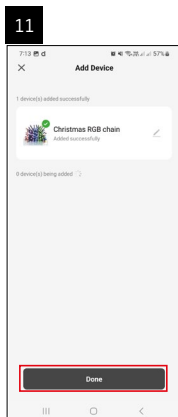
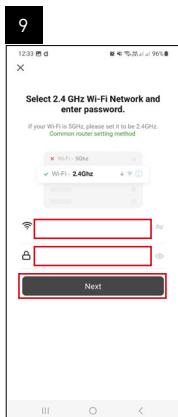
Mobilna aplikacija EMOS GoSmart



1. Otvorite EMOS GoSmart i potvrdite pravila o zaštiti privatnosti dodirom na Slažem se.
2. Dodirnite Registracija.
3. Upišite važeću adresu e-pošte i odaberite lozinku. Potvrdite da se slažete s pravilima o zaštiti privatnosti. Potvrdite dodirom Registracija.
4. Dodirnite Dodaj uređaj.



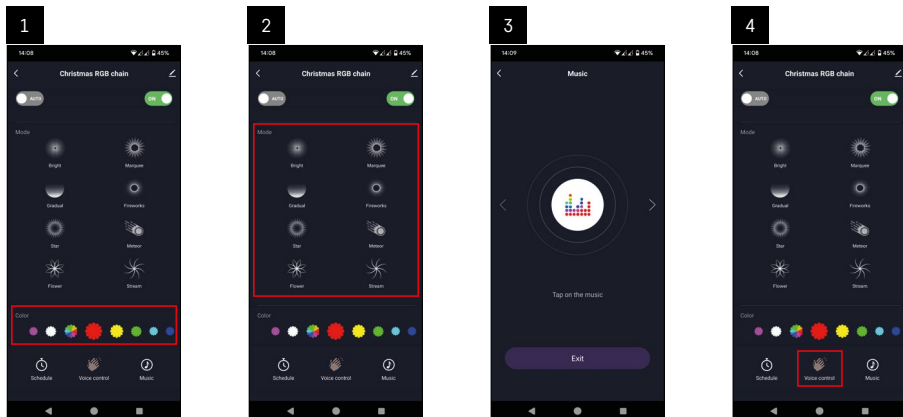
5. Nakon što završi automatsko traženje uređaja, dodirnite Dodaj.
6. Odaberite kategoriju i vrstu proizvoda.
7. Uključite uređaj i potvrdite dodirima na Dalje.
8. Potvrdite da indikator treperi. Potvrdite dodirima na Dalje.



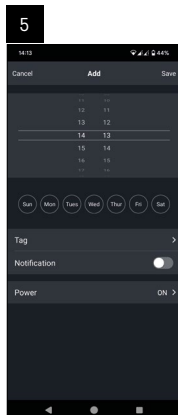
9. Upišite naziv Wi-Fi mreže i lozinku. Potvrdite dodirima na Dalje.
10. Uparivanje s uređajem je u tijeku.
11. Uređaj je uspješno uparen. Potvrdite dodirima na Gotovo.



Kontrole i funkcije



1. Boja – osnovna ploča za podešavanje RGB boja.
2. Način rada – osnovna ploča za postavljanje 8 različitih načina rada.
3. Glazba – prebacuje se u način rada u kojem svjetla svijetle u skladu s glazbom s telefona.
4. Glasovno upravljanje – prebacuje se u način rada u kojem svjetla svijetle u skladu s glasom s telefona.



5. Raspored – funkcija koja omogućuje uključivanje/isključivanje lanca nakon određenog vremena.



Rješavanje poteškoća ČPP

Uređaji se ne uparuju. Što trebam učiniti?

- Provjerite koristite li Wi-Fi mrežu od 2,4 GHz i imate li dovoljno jak signal.
- Dajte aplikaciji sva dopuštenja u postavkama.
- Provjerite koristite li najnoviju verziju mobilnog operativnog sustava i najnoviju verziju aplikacije.

Ne primam obavijesti. Zašto?

- Dajte aplikaciji sva dopuštenja u postavkama.
- Uključite obavijesti u postavkama aplikacije (Postavke -> Obavijesti aplikacije).

Tko može koristiti uređaj?

- Uređaj uvijek mora imati administratora (vlasnik).
- Administrator zatim može dijeliti uređaj s drugim osobama u kućanstvu i dodijeliti im prava.



