

**OSNOVNE INFORMACIJE**

Krmilniki, zatemnilniki in daljinski upravljalniki so namenjeni za upravljanje LED osvetlitve, vključno z vklopom/izklopom, zatemnjevanjem, spreminjanjem barv in upravljanjem svetlobnih scen.

---

**TEHNIČNE SPECIFIKACIJE****Napajanje:**

DC 5V / 12V / 24V / 48V

ali AC 220–240V (odvisno od modela)

**Izhodna napetost:**

enaka vhodni napetosti (pri DC sistemih)

**Nazivni tok:**

odvisno od modela (npr. 2A – 20A na kanal)

**Moč:**

odvisno od modela in napetosti

**TIP KOMUNIKACIJE****RF (radio frekvenca):**

2.4 GHz

**Wi-Fi:**

2.4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n)

**Bluetooth:**

2.4 GHz

**IR (infrardeče):**

linijska komunikacija

**DOSEG SIGNALA****RF / Wi-Fi / Bluetooth:**

do 20 – 30 m (odvisno od okolja)

**IR:**

do 5 – 10 m (vidna linija)

**FUNKCIJE**

---

- vklop / izklop
  - zatemnjevanje (dimming)
  - nastavitve barv (RGB, RGBW, CCT)
  - nastavitve svetlobnih scen
  - skupinsko upravljanje več naprav
  - upravljanje preko aplikacije (odvisno od modela)
- 

#### KOMPATIBILNOST

- LED trakovi (12V / 24V / 48V)
  - LED svetila
  - pametni sistemi (odvisno od modela)
- 

#### STOPNJA ZAŠČITE

IP20 – notranja uporaba  
(razen če je drugače navedeno)

---

#### DELOVNI POGOJI

Temperatura delovanja:  
-10°C do +40°C

---

#### OPOMBE

- tehnični podatki se razlikujejo glede na model
  - za pravilno delovanje uporabite kompatibilne napajalnike in svetila
- 

#### PROIZVAJALEC

(odvisno od izdelka – navedeno na embalaži ali izdelku)

---

#### DODATNE INFORMACIJE

Za dodatno dokumentacijo (navodila, EU izjava o skladnosti) se obrnite na prodajalca.

---