

Controler LED RGBW wireless, 12-24V, cu sincronizare RJ45

coduri de produs:

Referință: AM3498

EAN13: -

UPC: 94059900

Caracteristicile produsului:

Tensiune: 12-24 V DC

Acoperi: IP22



Atributele produsului:

Descriere produs:

Controler LED RGBW avansat cu 4 canale și control wireless RF care permite controlul separat al componentelor RGB și albe. Potrivit pentru benzi LED, module sau lanțuri luminoase cu tensiune constantă. Datorită interfeței RJ45 integrate, permite sincronizarea mai multor unități în instalații mari.

Specificații tehnice

- Tensiune de alimentare: CC 12V-24V (gamă largă)
- Putere de ieșire: 12V: $\leq 384W$, 24V: $\leq 768W$
- Ieșire: 4 canale (RGB + W)
- Curent de ieșire: $\leq 8A$ pe canal
- Tip conexiune: anod comun
- Scală de culori: 256 de niveluri
- Niveluri de viteză: 100 de niveluri
- Frecvență PWM: 400Hz
- Consum de energie în standby: 1 W
- Temperatura de funcționare: -20 până la 60 °C
- Dimensiuni: 91 x 88 x 24 mm
- Greutate netă: 180g
- Frecvența telecomenzii: 433,92 MHz
- Rază de acțiune RF: ≤ 20 m

- Alimentare controler: 3x AAA, 1.5V
- Lungimea rețelei de sincronizare (RJ45): max. 80 m între unități
- Număr de moduri: 18 (7 statice, 11 dinamice)

Funcții și caracteristici

- Control wireless RF cu roțiță tactilă și reglare continuă
- Memorie a ultimei setări după o pană de curent
- Moduri: culori statice, estompare lină, tranziții rapide, stroboscop etc.
- Posibilitatea de a apăsa continuu butoanele pentru a controla viteza sau luminozitatea
- Sincronizare perfectă a mai multor unități prin rețeaua RJ45
- Fără control direcțional - funcționează chiar și prin obstacole

Ideal pentru

- Benzi LED RGBW, module LED și lanțuri luminoase
- Iluminat interior, decorațiuni și mobilier
- Proiecte arhitecturale cu zone multiple
- Iluminare sincronă a vitrinelor, hotelurilor, holurilor, iluminare scenică

Conținutul pachetului

- 1x controler LED cu sincronizare RJ45
- 1 x telecomandă tactilă RF (fără baterii)
- 1x manual de instrucțiuni

Galerie de produse:

