

LED line PRIME

Kód: 201231

EAN: 5905378201231

VARIANTE 12V/24V 15A RF WIFI TUYA RGB CCT PRIME vezérlő

LED-vonalszabályzó A PRIME VARIANTE RF WIFI TUYA RGB CCT egy fejlett eszköz, amely a LED szalag vezérlésére szolgál. Integrált támogatást nyújt az intelligens dolgok, az intelligens élet és az intelligens otthon rendszerekhez. Lehetővé teszi a fényerő 0-100% -os beállítását a TUYA és a rádió távirányító segítségével. 12V (180W-ig) vagy 24V (360W-ig) feszültséggel hajtott, a fényerősség zökkenőmentes beállítását biztosítja.

**Műszaki adatok**

Paraméter	Érték
Garancia	5
Feszültség	• 12-24 V DC
Tömörégi osztály	IP20
PWM frekvencia	1,95
RF frekvencia	2.4 GHz
RF tartomány	≤20

Paraméter	Érték
Maximális kimeneti áram	≤15
Távirányító mellékelve	NEM
Kimenet típusa	RGB CCT
Üzemi hőmérséklet	-20÷60
Magasság	20
Kimeneti feszültség	• 24 V

LED line PRIME

Kód: 201231

EAN: 5905378201231

**VARIANTE 12V/24V 15A RF WIFI TUYA
RGCCT PRIME vezérlő**

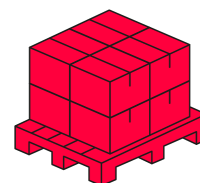
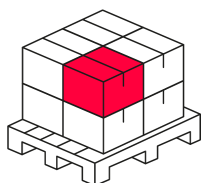
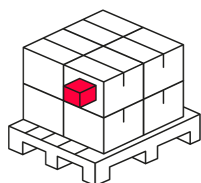
Műszaki rajz

Fényeloszlás

További termékfotók



Logisztikai adatok



Egyetlen csomagolás

Mennyiség	1
Szélesség	70 mm
Magasság	20 mm
Hossz	40 mm
Mérleg	0,05 kg
Hozzászólások	

Tömeges csomagolás

Mennyiség	100
Szélesség	230 mm
Magasság	190 mm
Hossz	480 mm
Kötet	0,020 m ³
Mérleg	5,35 kg
Hozzászólások	

Europaraklap

Magasság	1840 mm
Mennyiség a rétegben	800
Rétegek száma	8
Tömeges mennyiség	6400
Mérleg	281,8 kg

LED line PRIME

Kód: 201231

EAN: 5905378201231

**VARIANTE 12V/24V 15A RF WIFI TUYA
RGBCCT PRIME vezérlő**

Példa megvalósítás