

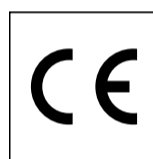
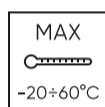
LED line PRIME

Produkto kodas: 201286

EAN: 5905378201286

## VARIANTE RF SPI SKDIGITAL RGB PRIME valdiklis

Kontroleris LED line PRIME VARIANTE RF SPI DIGITAL RGB yra pažangus įrenginys, kuris leidžia tiksliai valdyti LED DIGITAL juostas. Jis siūlo patogų valdymą tiek iš kontrolierio, tiek iš nuotolinio valdymo pulto. Dėl ICP943 mikroschemos naudojimo užtikrinama stabilus veikimas ir nustatymų atmintis dingus maitinimui. Veikimo nuotolis siekia iki 20 metrų esant 2.4 GHz dažniui. Produktas turi penkerių metų garantiją, kas patvirtina jo aukštą kokybę ir patikimumą.



### Techniniai duomenys

Parametras	Vertė
Garantija	5
Įtampa	• 12-24 V DC
Sandarumo klasė	IP20
RF dažnis	2.4 GHz

Parametras	Vertė
RF diapazonas	≤20
Nuotolinio valdymo pultas pridedamas	NE
Išvesties tipas	SPI DIGITAL
Ūgis	25

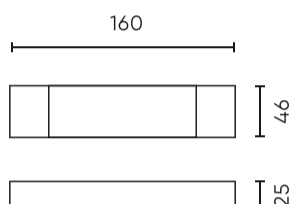
LED line PRIME

Produkto kodas: 201286

EAN: 5905378201286

## VARIANTE RF SPI SKDIGITAL RGB PRIME valdiklis

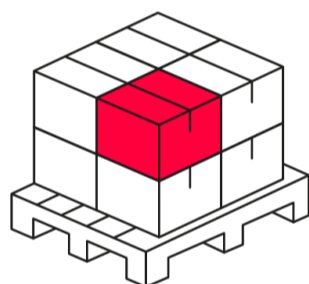
### Techninis brėžinys



### Šviesos pasiskirstymas

### Papildomos produkto nuotraukos

### Logistikos duomenys



#### Vienartinė pakuotė

Kiekis	1
Plotis	160 mm
Ūgis	25 mm
Ilgis	46 mm
Svarstyklės	0,11 kg
Komentariai	

#### Didmeninė pakuotė

Kiekis	50
Plotis	270 mm
Ūgis	210 mm
Ilgis	310 mm
Tūris	0,017 m <sup>3</sup>
Svarstyklės	5,85 kg
Komentariai	

#### Europaletas

Ūgis	1890 mm
Kiekis viename sluoksnyje	400
Sluoksnių skaičius	9
Didelis kiekis	3600
Svarstyklės	446,2 kg

---

LED line PRIME

Produkto kodas: 201286

EAN: 5905378201286

**VARIANTE RF SPI SKDIGITAL RGB PRIME  
valdiklis**

---

Igyvendinimo pavyzdys