

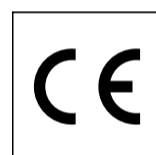
LED line PRIME

Kód: 206540

EAN: 5905378206540

**VARIANTE RF SPI DIGITÁLIS RGBW  
PRIME vezérlő**

Kontroler LED line PRIME VARIANTE RF SPI DIGITAL RGBW to nowoczesne narzędzie do zaawansowanego sterowania taśmami LED, oferujące intuicyjną obsługę zarówno bezpośrednią, jak i z wykorzystaniem pilota. Jego stabilna konstrukcja opiera się na wydajnym układzie ICP943, co zapewnia niezawodność działania. Model ten charakteryzuje się czterema kanałami wyjściowymi oraz częstotliwością pracy 2.4 GHz, co pozwala na efektywne zarządzanie oświetleniem.



**Műszaki adatok**

Paraméter	Érték
Garancia	5
Feszültség	• 12-24 V DC
Tömorségi osztály	IP20
RF frekvencia	2.4 GHz

Paraméter	Érték
RF tartomány	≤20
Távirányító mellékelve	NEM
Kimenet típusa	SPI DIGITAL
Magasság	25

LED line PRIME

Kód: 206540

EAN: 5905378206540

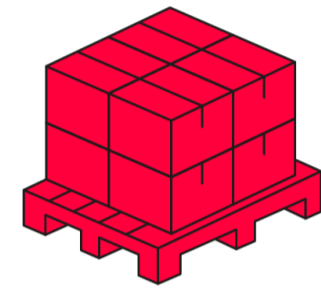
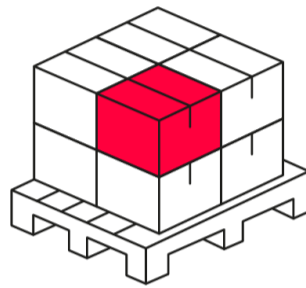
**VARIANTE RF SPI DIGITÁLIS RGBW  
PRIME vezérlő**

Műszaki rajz

Fényeloszlás

További termékfotók

## Logisztikai adatok



## Egyetlen csomagolás

Mennyiség	1
Szélesség	160 mm
Magasság	25 mm
Hossz	46 mm
Mérleg	0,11 kg
Hozzászólások	

## Tömeges csomagolás

Mennyiség	50
Szélesség	270 mm
Magasság	210 mm
Hossz	310 mm
Kötet	0,017 m <sup>3</sup>
Mérleg	5,85 kg
Hozzászólások	

## Europaraklap

Magasság	1890 mm
Mennyiség a rétegben	400
Rétegek száma	9
Tömeges mennyiség	3600
Mérleg	446,2 kg

---

LED line PRIME

Kód: 206540

EAN: 5905378206540

**VARIANTE RF SPI DIGITÁLIS RGBW  
PRIME vezérlő**

---

Példa megvalósítás