

LED line PRIME

Simbol: 206557

EAN: 5905378206557

Controler VARIANTE RF SPI DIGITAL MONO PRIME

LED Linie PRIME Controlor ANTE RF SPI Digital MONO este o soluție modernă pentru controlul avansat al centurii LED. Suportă dispozitivele DIGITAL SPI, care deschide posibilități largi de efecte luminoase. Cu funcționarea ușoară de la controler sau telecomandă 471338, oferă confort ridicat de utilizare. Utilizarea sistemului ICP943 garantează fiabilitatea funcționării și memoriei setărilor după pierderea puterii.



Date tehnice

Parametru	Valoare
Garanție	5
Tensiune	• 12-24 V DC
Clasa de etanșeitate	IP20
VF frekvence	2.4 GHz

Parametru	Valoare
Interval RF	≤20
Telecomandă inclusă	NU
Tip de ieșire	SPI DIGITAL
Înălțime	25

LED line PRIME

Simbol: 206557

EAN: 5905378206557

**Controler VARIANTE RF SPI DIGITAL
MONO PRIME**

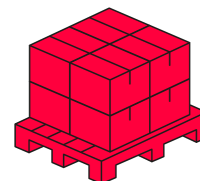
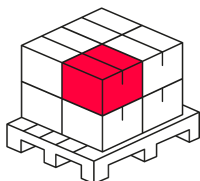
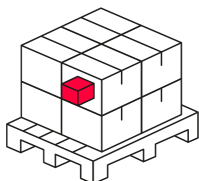
Desen tehnic

Distribuția luminii

Fotografiile suplimentare ale produselor



Date logistice



Ambalaj individual

Cantitate	1
Lățime	160 mm
Înălțime	25 mm
Lungime	46 mm
Balanță	0,11 kg
Comentarii	

Ambalaje în vrac

Cantitate	50
Lățime	270 mm
Înălțime	210 mm
Lungime	310 mm
Volum	0,017 m3
Balanță	5,85 kg
Comentarii	

Europalet

Înălțime	1890 mm
Cantitate în strat	400
Numărul de straturi	9
Cantitate: paleți europeni	3600
Balanță	446,2 kg

LED line PRIME

Simbol: 206557

EAN: 5905378206557

**Controler VARIANTE RF SPI DIGITAL
MONO PRIME**

Implementare exemplu