

LED line PRIME

Code: 201286

EAN: 5905378201286

LED line PRIME controller VARIANTE RF SPI DIGITAL RGB

LED Line Controller PRIME VARIANTE RF SPI DIGITAL RGB ist ein fortschrittliches Gerät, das eine präzise Steuerung der DIGITAL LED-Gürtel ermöglicht. Es bietet bequeme Handhabung sowohl vom Controller als auch vom Piloten. Dank der Verwendung des ICP943-Systems gewährleistet es die Stabilität des Betriebs und den Speicher der Einstellungen nach dem Stromausfall. Die Reichweite beträgt bis zu 20 Meter bei 2,4 GHz. Das Produkt wird von einer fünfjährigen Garantie abgedeckt, die seine hohe Qualität und Zuverlässigkeit bestätigt.



Technische Daten

Parameter	Wert
Spannung	• 12-24 V DC
Energieverbrauch	201286
Garantie	5
Schutzart	IP20

Parameter	Wert
RF Reichweite	≤20
RF Frequenz	2.4 GHz
Fernbedienung enthalten	Nein
Ausgabetypen	SPI DIGITAL

LED line PRIME

Code: 201286

EAN: 5905378201286

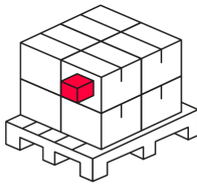
**LED line PRIME controller VARIANTE RF
SPI DIGITAL RGB**

Technische Zeichnung

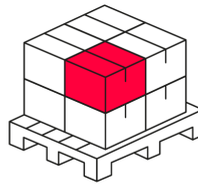
Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos

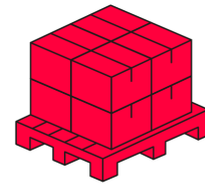
Logistikdaten



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

LED line PRIME

Code: 201286

EAN: 5905378201286

**LED line PRIME controller VARIANTE RF
SPI DIGITAL RGB**

Beispielanwendung