

LED line PRIME

Code: 471314

EAN: 5907777471314

**Controller VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + Fernbedienung**



Der LED VARIANTE RF RGB/RGBW Controller ist ein innovatives Gerät der Marke LED line PRIME, das eine effektive Steuerung der Beleuchtung ermöglicht. Mit seiner Hilfe ist es möglich, bis zu vier Zonen zu steuern, was Flexibilität bei der Konfiguration bietet. Die Fernbedienung, die auf einer Frequenz von 2,4 GHz arbeitet, bietet einfachen Zugang zu acht dynamischen Modi und sechs Farben.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	3
Spannung	• 5-24 V DC
PWM Frequenz	1,95
RF Frequenz	433.92 Mhz
RF Reichweite	20
Max Strom	15 (RGB) / 16 (RGBW)

Parameter	Wert
Fernbedienung enthalten	Ja
Ausgabetypen	RGB/RGBW
Ausgangskanäle	4
Betriebstemperatur	-20÷60
Höhe	20

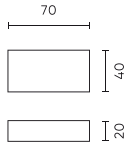
LED line PRIME

Code: 471314

EAN: 5907777471314

**Controller VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + Fernbedienung**

Technische Zeichnung

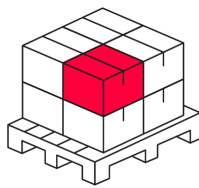
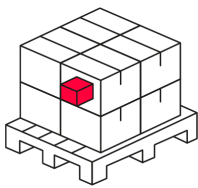


Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	70 mm
Höhe	20 mm
Länge	40 mm
Gewicht	0,07 kg
Kommentare	

Großverpackung

Menge	100
Breite	230 mm
Höhe	190 mm
Länge	480 mm
Volumen	0,020 m3
Gewicht	7,35 kg
Kommentare	

Europalette

Menge	6300
Palettenhöhe	1840 mm
Menge in der Schicht	800
Anzahl der Schichten	8
Großmengen	6400
Waage	377,8 kg

LED line PRIME

Code: 471314

EAN: 5907777471314

**Controller VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + Fernbedienung**

Beispielanwendung