

LED line PRIME

Symbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Kontroler VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + pilot**



Kontroler LED VARIANTE RF RGB/RGBW to innowacyjne urządzenie marki LED line PRIME, umożliwiające efektywne zarządzanie oświetleniem. Z jego pomocą możliwe jest sterowanie do czterema strefami, co zapewnia elastyczność w konfiguracji. Pilot zdalnego sterowania, działający na częstotliwości 2.4 GHz, oferuje łatwy dostęp do ośmiu dynamicznych trybów oraz sześciu kolorów.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Gwarancja	3
Napięcie	• 5-24 V DC
Częstotliwość PWM	1,95
Częstotliwość RF	433.92 Mhz
Zasięg RF	20
Maksymalny prąd wyjściowy	15 (RGB) / 16 (RGBW)

Parametr	Wartość
Pilot w zestawie	TAK
Typ wyjść	RGB/RGBW
Ilość kanałów wyjściowych	4
Temperatura pracy	-20÷60
Wysokość	20

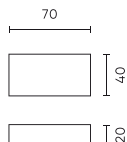
LED line PRIME

Symbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Kontroler VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + pilot**

Rysunek techniczny



Rozsył światła

Dodatkowe zdjęcia produktowe



Dane logistyczne



Opakowanie jednostkowe

Ilość	1
Szerokość	70 mm
Wysokość	20 mm
Długość	40 mm
Waga	0,07 kg
Uwagi	PAPER BOX

Opakowanie zbiorcze

Ilość	100
Szerokość	230 mm
Wysokość	190 mm
Długość	480 mm
Objętość	0,020 m ³
Waga	7,35 kg
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta

Ilość opakowań jednostkowych europaleta	6300
Wysokość palety	1840 mm
Ilość w warstwie	800
Ilość warstw	8
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	6400
Waga	377,8 kg

LED line PRIME

Symbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Kontroler VARIANTE 12V/24V 16A RF
RGB/RGBW + pilot**

Przykładowa realizacja