

LED line PRIME

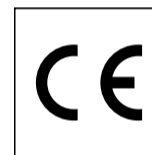
Symbol: 471307

EAN: 5907777471307

**VARIANTE 12V/24V 16A RF WIFI TUYA RGBW PRIME Controller**



De VARIANTE RF WiFi TUYA RGBW controller van het merk LED line PRIME is een geavanceerd apparaat dat het mogelijk maakt om LED RGBW-strips op afstand te bedienen. Het biedt een soepele helderheidsregeling van 0-100% en de mogelijkheid om te worden bediend via de SmartLife-app en spraakopdrachten via Amazon Alexa en Google Assistant. Het ondersteunt een spanning van 12V tot 192W of 24V tot 384W. De maximale belasting per kanaal is 4A en de toegestane bedrijfstemperatuur varieert van -20°C tot 60°C.



**Technische gegevens**

Parameter	Waarde
Garantie	5
Spanning	• 12-24 V DC
Dichtheidsklasse	IP20
PWM-frequentie	1,95
RF-frequentie	2.4 GHz
RF-bereik	≤20
Maximale uitgangsstroom	≤16
Inclusief afstandsbediening	NEE

Parameter	Waarde
Uitvoertype	RGBW
Bedrijfstemperatuur	-20÷60
Lengte	70 mm
Breedte	40 mm
Hoogte	20 mm
Weegschaal	0,045 kg
Uitgangsspanning	• 12-24 V

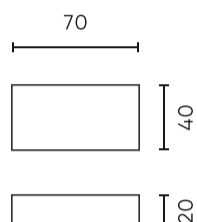
LED line PRIME

Symbol: 471307

EAN: 5907777471307

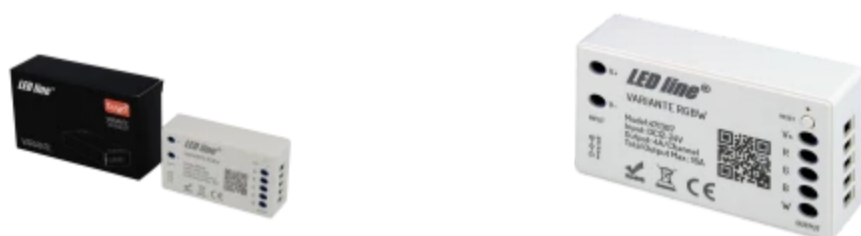
**VARIANTE 12V/24V 16A RF WIFI TUYA  
RGBW PRIME Controller**

**Technisch tekenen**



**Lichtverdeling**

**Extra productfoto's**



**Logistieke gegevens**



**Individuele verpakking**

Hoeveelheid	1
Breedte	56 mm
Hoogte	20 mm
Lengte	31 mm
Weegschaal	0,045 kg
Reacties	

**Bulkverpakkingen**

Hoeveelheid	100
Breedte	230 mm
Hoogte	190 mm
Lengte	480 mm
Volume	0,020 m3
Weegschaal	6,35 kg
Reacties	

**Europallet**

Hoeveelheid	6000
Hoogte	1,6 m
Hoeveelheid in laag	2000
Aantal lagen	3
Hoeveelheid: Europallet	60
Weegschaal	406 kg

---

LED line PRIME

Symbol: 471307

EAN: 5907777471307

**VARIANTE 12V/24V 16A RF WIFI TUYA  
RGBW PRIME Controller**

---

Voorbeeldimplementatie