

LED line PRIME

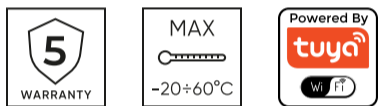
Symbol: 477781

EAN: 5907777477781

**Controller VARIANTE 12V/24V 20A RF
WIFI TUYA 5in1 PRIME**



De LED VARIANTE RF WIFI TUYA 5in1 controller van het merk LED line PRIME is een geavanceerd apparaat voor het beheren van LED-strips. Het maakt bediening mogelijk via speciale afstandsbedieningen en de TUYA-app, met een bereik tot 20 m. Het ondersteunt alle soorten strips, inclusief RGB, CCT en DIM, met een maximaal vermogen van 240W bij 12V en 480W bij 24V. Voorzien van een geheugenfunctie voor de laatste instellingen, elimineert het knippereffect en heeft het een beveiliging tegen kortsluiting. De garantie van de fabrikant bedraagt 5 jaar.



Technische gegevens

Parameter	Waarde
Garantie	5
Spanning	• 12-24 V DC
Dichtheidsklasse	IP20
PWM-frequentie	2KHz, 21.6KHz
RF-frequentie	2.4GHz
RF-bereik	≤20
Maximale uitgangsstroom	PWM=2KHz: 4A/CH, PWM=21.6KHz: 3A/CH

Parameter	Waarde
Inclusief afstandsbediening	NEE
Bedrijfstemperatuur	-20÷60
Lengte	165
Breedte	46
Hoogte	25
Weegschaal	100
Uitgangsspanning	• 12-24 V

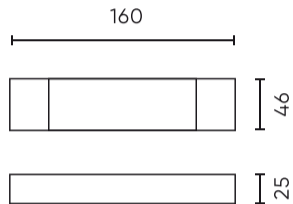
LED line PRIME

Symbol: 477781

EAN: 5907777477781

**Controller VARIANTE 12V/24V 20A RF
WIFI TUYA 5in1 PRIME**

Technisch tekenen



Lichtverdeling

Extra productfoto's



Logistieke gegevens



Individuele verpakking

Hoeveelheid	1
Breedte	165 mm
Hoogte	25 mm
Lengte	46 mm
Weegschaal	0,11 kg
Reacties	

Bulkverpakkingen

Hoeveelheid	50
Breedte	270 mm
Hoogte	210 mm
Lengte	310 mm
Volume	0,017 m3
Weegschaal	5,85 kg
Reacties	

Europallet

Hoeveelheid	3600
Hoogte	1890 mm
Hoeveelheid in laag	400
Aantal lagen	9
Hoeveelheid: Europallet	3600
Weegschaal	446,2 kg

LED line PRIME

Symbol: 477781

EAN: 5907777477781

**Controller VARIANTE 12V/24V 20A RF
WIFI TUYA 5in1 PRIME**

Voorbeeldimplementatie