

LED line PRIME

Simbol: 471307

EAN: 5907777471307

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



Controlerul VARIANTE RF WiFi TUYA RGBW marca LED line PRIME este un dispozitiv avansat care permite controlul de la distanță al benzilor LED RGBW. Oferă o reglare lină a luminozității în intervalul 0-100% și posibilitatea de a fi controlat din aplicația SmartLife și prin comenzi vocale prin Amazon Alexa și Google Assistant. Suportă o tensiune de 12V până la 192W sau 24V până la 384W. Sarcina maximă pe canal este de 4A, iar temperatura de funcționare admisă oscilează între -20°C și 60°C.



**Date tehnice**

Parametru	Valoare
Garanție	5
Tensiune	• 12-24 V DC
Clasa de etanșeitate	IP20
Frecvența PWM	1,95
VF frekvence	2.4 GHz
Interval RF	≤20

Parametru	Valoare
Curent maxim de ieșire	≤16
Telecomandă inclusă	NU
Tip de ieșire	RGBW
Temperatura de funcționare	-20÷60
Înălțime	20 mm
Tensiune de ieșire	• 12-24 V

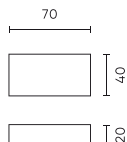
LED line PRIME

Simbol: 471307

EAN: 5907777471307

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

**Desen tehnic**



**Distribuția luminii**

**Fotografiile suplimentare ale produselor**



**Date logistice**



**Ambalaj individual**

Cantitate	1
Lățime	56 mm
Înălțime	20 mm
Lungime	31 mm
Balanță	0,045 kg
Comentarii	

**Ambalaje în vrac**

Cantitate	100
Lățime	230 mm
Înălțime	190 mm
Lungime	480 mm
Volum	0,020 m3
Balanță	6,35 kg
Comentarii	

**Europalet**

Cantitate	6000
Înălțime	1,6 m
Cantitate în strat	2000
Numărul de straturi	3
Cantitate: paletți europeni	60
Balanță	406 kg

---

LED line PRIME

Simbol: 471307

EAN: 5907777471307

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

---

**Implementare exemplu**