

LED line PRIME

Simbol: 471291

EAN: 5907777471291

**Controler VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB PRIME**



Controlerul VARIANTE RF WIFI TUYA RGB marca LED line PRIME este un dispozitiv avansat care permite controlul benzilor LED RGB. Oferă comunicație wireless în standardul de 2.4 GHz și o rază de acțiune de până la 20 m. Posibilitatea de reglare a luminozității în intervalul 0-100% și integrarea cu platforma Tuya asigură o gestionare convenabilă a iluminatului din orice colț al lumii. Suportă tensiuni de 12V până la 192W și 24V până la 384W.



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	≤15A
Telecomandă inclusă	NU
Tip de ieșire	RGB
Temperatura de funcționare	-20÷60
Înălțime	20
Tensiune de ieșire	• 12-24 V

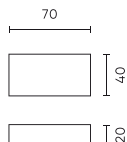
LED line PRIME

Simbol: 471291

EAN: 5907777471291

**Controler VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB PRIME**

Desen tehnic



Distribuția luminii

Fotografiile suplimentare ale produselor



Date logistice



Ambalaj individual

Cantitate	1
Lățime	70 mm
Înălțime	20 mm
Lungime	40 mm
Balanță	0,06 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: 471291

EAN: 5907777471291

**Controler VARIANTE 12V/24V 15A RF
WIFI TUYA RGB PRIME**

Implementare exemplu