

LED line PRIME

Simbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Controler VARIANTE 12V/24V 16A RF  
RGB/RGBW + telecomandă**



Controlerul LED VARIANTE RF RGB/RGBW este un dispozitiv inovator marca LED line PRIME, care permite gestionarea eficientă a iluminatului. Cu ajutorul său, este posibil să controlați până la patru zone, ceea ce asigură flexibilitate în configurare. Telecomanda, care funcționează la o frecvență de 2.4 GHz, oferă acces ușor la opt moduri dinamice și șase culori.



**Date tehnice**

Parametru	Valoare
Garanție	3
Tensiune	• 5-24 V DC
Frecvența PWM	1,95
VF frekvence	433.92 Mhz
Interval RF	20

Parametru	Valoare
Curent maxim de ieșire	15 (RGB) / 16 (RGBW)
Telecomandă inclusă	DA
Tip de ieșire	RGB/RGBW
Temperatura de funcționare	-20÷60
Înălțime	20

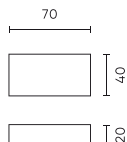
LED line PRIME

Simbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Controler VARIANTE 12V/24V 16A RF  
RGB/RGBW + telecomandă**

**Desen tehnic**

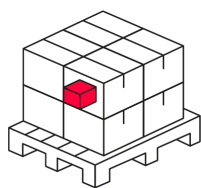


**Distribuția luminii**

**Fotografiile suplimentare ale produselor**

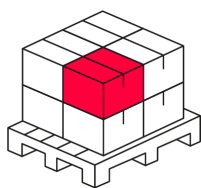


**Date logistice**



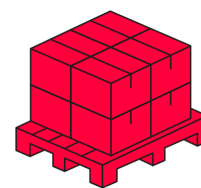
**Ambalaj individual**

Cantitate	1
Lățime	70 mm
Înălțime	20 mm
Lungime	40 mm
Balanță	0,07 kg
Comentarii	



**Ambalaje în vrac**

Cantitate	100
Lățime	230 mm
Înălțime	190 mm
Lungime	480 mm
Volum	0,020 m3
Balanță	7,35 kg
Comentarii	



**Europalet**

Cantitate	6300
Înălțime	1840 mm
Cantitate în strat	800
Numărul de straturi	8
Cantitate: paletți europeni	6400
Balanță	377,8 kg

---

LED line PRIME

Simbol: 471314

EAN: 5907777471314

**Controler VARIANTE 12V/24V 16A RF  
RGB/RGBW + telecomandă**

---

**Implementare exemplu**