

Code: 205758

EAN: 5905378205758

Controller VARIANTE 12V/24V 17A RF BLE TUYA 2PIN CCT PRIME



Der VARIANTE RF BLE TUYA 2PIN CCT Controller ist ein modernes Gerät zur Steuerung des LED-Bandes 205727 LED 600 COB 24V im Farbtemperaturbereich von warmem Weiß (2700K) bis kaltem Weiß (6500K) und bietet vollständige Kontrolle über die Beleuchtung. Es bietet Dimmfunktionen sowie die Möglichkeit, einen Timer einzustellen, was die Automatisierung des Bandbetriebs ermöglicht. Die Kommunikation erfolgt drahtlos über Bluetooth- und RF-Technologie mit einer Reichweite von bis zu 20 Metern. Die Stromversorgung beträgt 1.



Technische Daten

Parameter	Wert
Garantie	5
Leistung	• 400 W
Schutzart	IP20
PWM Frequenz	7,8
RF Frequenz	2.4 GHz
RF Reichweite	≤20

Parameter	Wert
Max Strom	17
Fernbedienung enthalten	Nein
Ausgabetypen	DIM, CCT
Betriebstemperatur	-20÷60
Höhe	25,3

Code: 205758

EAN: 5905378205758

**Controller VARIANTE 12V/24V 17A RF
BLE TUYA 2PIN CCT PRIME**

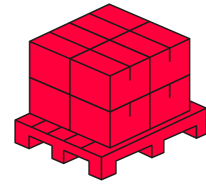
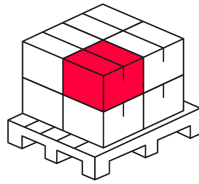
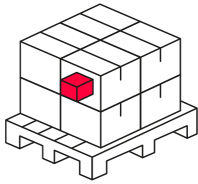
Technische Zeichnung

Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	107,5 mm
Höhe	25,3 mm
Länge	40 mm
Gewicht	0,09 kg
Kommentare	

Großverpackung

Menge	100
Breite	270 mm
Höhe	230 mm
Länge	300 mm
Volumen	0,018 m ³
Gewicht	9,35 kg
Kommentare	

Europalette

Palettenhöhe	1840 mm
Menge in der Schicht	800
Anzahl der Schichten	8
Großmengen	6400
Waage	623,4 kg

Code: 205758

EAN: 5905378205758

**Controller VARIANTE 12V/24V 17A RF
BLE TUYA 2PIN CCT PRIME**

Beispielanwendung