

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/kontroler-variante-rf-spi-digital-4in1-mono-cct-rgb-rgbw-prime-p-90502.html>



Kontroler VARIANTE RF SPI DIGITAL 4in1 (mono/CCT/RGB/RGBW) PRIME *

Cena brutto	117,10 zł
Cena netto	95,20 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	218697
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Innowacyjny kontroler dedykowany specjalnie dla zaawansowanych taśmy LED DIGITAL 205741 i 205734..

Dzięki niemu będziesz mógł w pełni wykorzystać potencjał taśmy i stworzyć niezwykle efektywne światło.

Kontroler umożliwia wygodne sterowanie taśmami SPI DIGITAL w wersji MONO/CCT/RGB/RGBW.

Możesz to robić na dwa sposoby: bezpośrednio na kontrolerze lub za pomocą naszego pilota 471338.

To sprawia, że obsługa oświetlenia LED jest nie tylko efektywna, ale również wyjątkowo komfortowa.

Zapewnia nie tylko efektywność, ale także stabilność.

Działa on na układzie ICP943, co gwarantuje niezawodność działania.

Ponadto, możesz być pewien, że Twoje ustawienia zostaną zachowane nawet po zaniku prądu - kontroler wraca do stanu sprzed przerwania zasilania.

Kupując kontroler SPI DIGITAL, otrzymujesz gwarancję na okres 5 lat.

Kontroler SPI DIGITAL dziedziczy wiele zalet z innych modeli kontrolerów VARIANTE, co oznacza, że będziesz miał dostęp do dodatkowych funkcji i możliwości.

Kontroler VARIANTE RF SPI DIGITAL 4in1 (mono/CCT/RGB/RGBW) to doskonałe narzędzie do sterowania taśmami LED DIGITAL 205741.

Dzięki niemu stworzysz unikalne efekty świetlne i zyskasz pełną kontrolę nad swoim oświetleniem.

Gwarancja: 5

Napięcie: 12-24 V DC

Klasa szczelności: IP20

Moc nadawania: 16dBm

Częstotliwość RF: 2.4 GHz

Zasięg RF: ≤20

Pilot w zestawie: NIE

Typ wyjść: SPI DIGITAL

Ilość kanałów wyjściowych: 4

Temperatura pracy: -20÷60

Długość: 163 mm

Szerokość: 46 mm

Wysokość: 25 mm

Waga: 0,1 kg

Napięcie wyjściowe: 12-24 V