



RGB LED Fernbedienung 2 Ampere pro Kanal, IR Steuerung, 24 Tasten

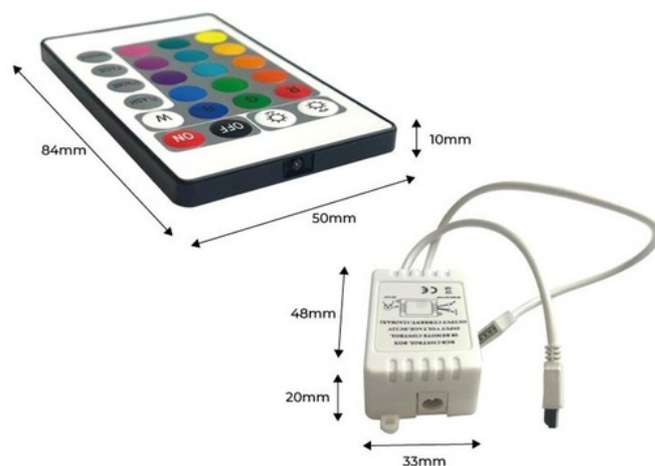
Ref. B1603

Controller entworfen für 12V DC betriebenen RGB LED Streifen mit einer 24-Tasten IR-Fernbedienung und einem Reichweite von 6 Metern, die eine effektive Verwaltung der RGB-Kanäle ermöglicht, dank seiner 2 Ampere Ausgang pro Kanal. Mit IR-Technologie werden wir in der Lage sein, verschiedene Farbtöne zu steuern. Mit dem Controller können Sie die gewünschte Farbe auswählen und dabei die Intensität und die Geschwindigkeit der Übergänge anpassen. ✓ Farben auswählen ✓ Es ist möglich, eine Farbe festzulegen ✓ 16 vordefinierte Muster ✓ 16 Farb Muster ✓ Einstellbare Helligkeit, Farbe und Geschwindigkeitskontrolle. ✓ Unterstützt 5 Meter LED-Streifen



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Konnektivität	Infrarot
Farbkontrolle	RGB
Abmessungen (mm) LxHx	50x35x22
Benutzungsfrequenz	normal
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	2A/Kanal
IP	IP20
Material	Kunststoff
Anzahl der Zonen	1
Gewicht (g)	50
Leistung (W)	72-144 max.
Erkennungsbereich (m)	600
Temperaturbereich	-20 ~ +60°C
Sensor	Ja
Steuerungssystem	12/24V-DC
Ausgangsspannung (V)	0/24V-DC
Nennspannung (V)	12V Gleichstrom
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1603

