

LED-Streifen 24V RGBIC | DIGITALES SMD5050 | 5m | 60LED/m | 12W/m | IP20



Produktcode:

Referenz: SP60D12W-RGB-91447

Technische Spezifikationen:

Referenz: SP60D12W-RGB-91447
Nennleistung : 12w
Spannung: 24V DC
Lichtfarbe: RGBIC
Werkstoff: PCB
Lichtquelle: SMD 5050
Abstrahlwinkel (°): 120°
Effizienz LED Diode (lm/W):
Prüfprotokoll: CE, CMIM, RoHS
IP: IP20
Betriebsstunden LED-Diode (H): 35.000
Maße (mm): 5m. x 8mm
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Umgebungstemperatur (°C): -20°C ~ +55°C
Zündzyklen: 100.000
Zusätzliche Informationen: CUT: 1.7cm
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Jahre Garantie: 3

Kurzbeschreibung des Produkts:

Beleuchte deine Räume mit dem **RGBIC SMD5050 24V Digital LED-Streifen**, einer fortschrittlichen Lösung, die eine individuelle Steuerung jeder LED ermöglicht, um dynamische Effekte und lebendige Farben zu erzeugen. Mit **60 LED/m**, **12W/m** und einer Effizienz von **120lm/W** bietet er eine leistungsstarke und effiziente Beleuchtung. Das **IP20-Design**, die **8mm Breite** und die **Teilbarkeit alle 1,7cm** machen ihn perfekt für den Innenbereich. Mit **3M-Klebeband** für eine schnelle Installation und vollständig kompatibel mit dem **Controller 92110-SPIR3** und der **Fernbedienung 92111-C6**.

Produktbeschreibung:

LED-Streifen 24V RGBIC | DIGITALES SMD5050 | 5m | 60LED/m | 12W/m | IP20

Entdecke unseren innovativen RGBIC SMD5050 DIGITAL 12W LED-Streifen!

Dieses revolutionäre Modell hebt dekorative Beleuchtung auf ein neues Niveau dank der **RGBIC-Technologie**, die es dir ermöglicht, **jede LED individuell zu steuern**, um dynamische Effekte, sanfte Farbverläufe und mehrfarbige Übergänge zu erzeugen – Effekte, die mit herkömmlichen RGB-Streifen unmöglich sind.

Mit einer **Gesamtleistung von 12W/m (4W Rot, 4W Grün, 4W Blau)** und einer **Effizienz von 120lm/W** bietet er eine **intensive, brillante und energieeffiziente Beleuchtung**. Das Design mit **60 LEDs pro Meter**, **8mm Breite** und **Trennmöglichkeit alle 1,7cm** bietet nahezu unbegrenzte Flexibilität für Innenbeleuchtungsprojekte.

Der **RGBIC SMD 24V DIGITAL LED-Streifen** ist mit **3M-Klebeband** ausgestattet, was eine **schnelle, stabile und saubere Installation** auf jeder flachen Oberfläche ermöglicht. Mit seiner **IP20-Klassifizierung** ist er ideal für Innenräume geeignet – für lebendige Farben und beeindruckende Lichteffekte in Wohn-, Geschäfts- oder Kunsträumen.

Zudem ist er **kompatibel mit dem Controller 92110-SPIR3** und der **Fernbedienung 92111-C6**, was ein **intuitives und vollständiges Steuerungserlebnis** bietet.

Hauptvorteile

- **Unbegrenzte Anpassung:** Schneide alle 1,7cm und passe die Länge an dein Projekt an.
- **Starke Helligkeit & Energieeffizienz:** 12W/m und 24V für stabile Leistung bei geringem Verbrauch.
- **Einfache Installation:** 3M-Klebeband für sichere und schnelle Montage.
- **Hohe Kompatibilität:** Funktioniert mit 92110-SPIR3 und 92111-C6.
- **Dynamische RGBIC-Effekte:** Individuelle LED-Steuerung für einzigartige Farbverläufe und Muster.

Anwendungen

- **Ambientebeleuchtung:** Für warme oder lebendige Atmosphäre in Wohnzimmern, Bars oder Restaurants.
- **Events & Feiern:** Dynamische Lichteffekte für beeindruckende Momente.
- **Innenarchitektur:** Betone architektonische Details oder Möbel mit moderner Beleuchtung.
- **Schaufenster & Ausstellungen:** Ideal zur Produkt- und Dekorbeleuchtung.

Technisches Datenblatt

- **Lichtkunst & kreative Projekte:** Für visuelle Installationen oder künstlerische Beleuchtung.

Netzteil NICHT enthalten

Wir von FactorLED garantieren für unsere Produkte eine QUALITÄTSGARANTIE und bieten alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder den GESCHÄFTSVERKEHR, einschließlich des technischen Datenblatts für jedes LED-Produkt.

Zusätzliche Bilder:

