





## LED-Streifen smart IC RGB 12 V DC - 14,4 W/m - IP65 - 60 LED/m - 10 mm breit - 5 m

## Ref. B1575RGB

Der intelligente RGB-LED-Streifen (IC) für den Außenbereich ist für den Betrieb mit einer Spannung von 12V DC ausgelegt. Jeder LED-Chip verfügt über eine eigene SMD5050-Lichtquelle und einen integrierten Controller (IC), der eine individuelle Steuerung jeder LED auf dem Streifen ermöglicht. Auf diese Weise kann der WS2812B-LED-Streifen programmiert werden, um komplexe Lichtmuster und benutzerdefinierte Animationseffekte zu erzeugen. Darüber hinaus kann der Streifen alle 50 mm erweitert und geschnitten werden, was ihm große Vielseitigkeit verleiht. Es hat eine IP65-Schutzart, was es für den Außeneinsatz geeignet macht.



Produktdaten	
Kleber	3M
Bahnbreite (mm)	10
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
Dimmbar	Ja
Fahrer	Intern
Benutzungsfrequenz	Intensiv
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP65
Montage	Fläche
Leistung (W)	72
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	12V Gleichstrom
Tonalität	RGB
Außengebrauch	Ja





## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



B1575RGB