

LED-Streifen Smart IC 5V DC - 2 Meter - IP20 - 144 LEDs/m - RGB IC WS2812B

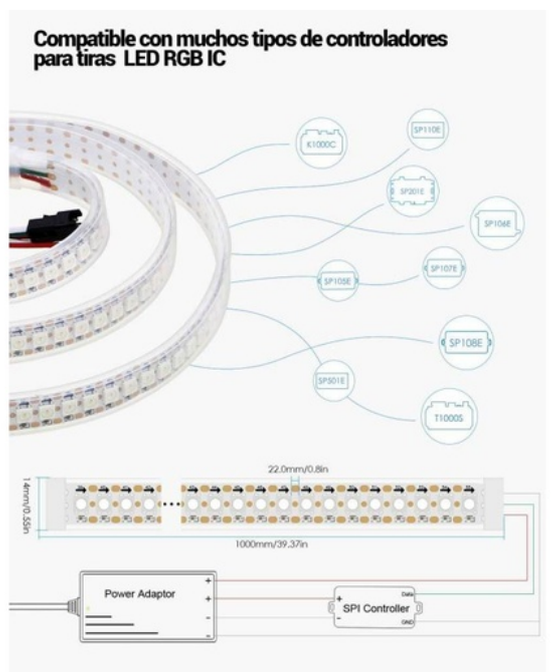
Ref. B1573RGB

Der smarte RGB LED-Streifen (IC) ist dafür ausgelegt, mit einer Spannung von 5V Gleichstrom zu arbeiten. Jedes 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 ist es möglich, den Streifen in einzelne Abschnitte für jeden Chip zu schneiden, was eine große Vielseitigkeit ermöglicht. Es ist auch möglich, den 2-Meter-Streifen bei Bedarf zu verlängern.



Produktdaten

Bahnbreite (mm)	12
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxH	12 x 2000
Effizienz (Lm/w)	60
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
N° Chips/Meter	144
Leistung (W)	43,2
Nennspannung (V)	5V Gleichstrom
LED-Typ	SMD 5050, RGB IC WS2812b
Außengebrauch	Nein



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1573RGB

