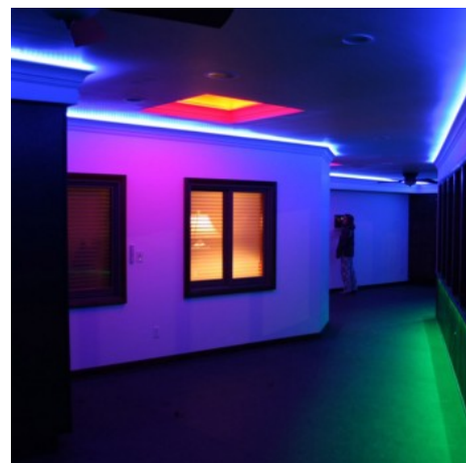




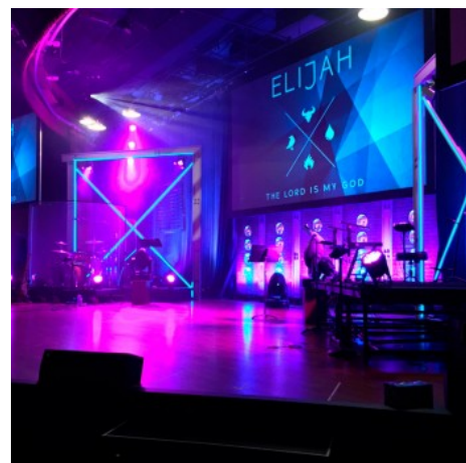
72W
 LED
 RGB
 16mm
 SMD
 WS2815
 CHIP
 WS2815



LED-Streifen Smart IC RGB 12 V DC - 14,4 W/m -IP20 - 60 LED/m - 10 mm breit - 5 m

Ref. B1576RGB

Der Smart RGB LED-Streifen (IC) ist für den Betrieb mit 12V Gleichspannung ausgelegt. Jeder LED-Chip verfügt über eine eigene SMD5050-Lichtquelle und einen integrierten Treiber (IC), wodurch jede LED im Streifen individuell gesteuert werden kann. Auf diese Weise kann der WS2812B LED-Streifen programmiert werden, um vielfältige Lichtmuster und individuelle Animationseffekte zu erzeugen. Darüber hinaus kann der Streifen alle 16 mm verlängert und gekürzt werden, was ihm eine große Vielseitigkeit verleiht. Er verfügt über die Schutzart IP20 und ist somit für den Innenbereich geeignet.



Produktdaten

Öffnungswinkel (°)	120
Leistung (W)	72
Nennspannung (V)	12V-DC
IP	IP20
Prüfzeichen	CE, ROHS
N° Chips/Meter	60
Selbstklebend	3M

