



Einfarbiger IC LED-Streifen Smart 24V DC - 15W/m - IP20 - 120 LED/m - Breite 10 mm - 10 Meter

Die Smart Monochrome LED-Leiste (IC) ist für den Betrieb mit einer Spannung von 24V DC ausgelegt. Jeder LED-Chip verfügt über seine eigene SMD2835-Lichtquelle und einen integrierten Controller (IC), der die individuelle Steuerung jeder LED im Streifen ermöglicht. Auf diese Weise kann der LED-Streifen programmiert werden, um benutzerdefinierte Lichtmuster zu erzeugen. Ermöglicht das Schneiden alle 125 mm und ist in 3 Farbtönen erhältlich: warmweiß, neutralweiß und kaltweiß.



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K, 4000°K, 6000K
Bahnbreite (mm)	10
Öffnungswinkel (°)	120
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	80-85
Abmessungen (mm) LxLxH	10X10000
Dimmbar	Ja
Abstand des Schnitts (mm)	125
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Nº Chips/Meter	120
Leistung/m (W/m)	15
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Nennspannung (V)	24V Gleichstrom
LED-Typ	SMD 2835

Tonalität

Warmweiß, Kaltes Weiß, Neutralweiß

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1577-BC

Lichttemperatur : 3000°K



B1577-BF

Lichttemperatur : 6000K



B1577-BN

Lichttemperatur : 4000°K

