



Produktmerkmale

- WW LED Strip
- 2800 K
- 24 V DC
- max 10 W/m
- 900 lm/m
- Schutzart IP20
- 5 Meter Rolle

Produkt Daten

Elektrische Kenndaten

Nennspannung:	24 V DC
Stromversorgung:	Constant Voltage
Nennleistung, 1 Meter:	10 W
Nennleistung, 5 Meter:	49 W
Dimmbarkeit:	ja , mit geeignetem Dimmer

Lichttechnische Kenndaten

Lichtstrom 1 m	900 lm
Lichtstrom 5 m	4000 lm
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabeindex Ra (CRI):	> 90
Farbkonsistenz (SDCM):	≤ 3 Steps
Halbwertswinkel:	120°

Energieeffizienz

Energieeffizienz-Klasse:	F
--------------------------	---

Produkt Daten (2)

Allgemeine Eigenschaften	
Breite x Höhe:	8 x 1,4 mm
Gesamtlänge:	5 Meter, auf Rolle
LED Typ:	2835 SMD
LED Anzahl:	102 LEDs pro meter
LED Pitch:	9,8 mm
Segmentlänge:	teilbar alle 58,8 mm (6 LEDs)
Montage:	selbstklebende Rückseite mit 3M 200MP Klebeband
Anschlusskabel:	150 mm lang, 2 x 0,5 mm ² , offene Litze, verzinkt
Schutzklasse:	III
Schutzart:	IP20
Lebensdauer L70B50:	> 30.000 Stunden
Schaltzyklen:	> 15.000
Betriebstemperatur:	-20 °C bis 60 °C
Lagertemperatur:	-20 °C bis 60 °C
Bestelldaten	
Artikelnummer und Bezeichnung:	30014 LED Strip, WW, 10 W/m
EAN/UPC Code:	4260322080142

