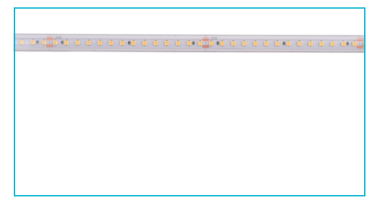
LED Stripe Long Run, SMD, 48V-10W, 4000K, 50m, Silikon













Besonderheiten

- ideal f
 ür Lichtvouten und lange Laufl
 ängen
- bis zu 50 m am Stück mit ein- / beidseitiger Einspeisung
- leistungsstarkes Klebeband 3M 300 LSE [IP20] / 3M VHB 5604A mit Primer-Vorbehandlung [IP67]
- umweltfreundliche Verpackung

GehäusematerialKupferGehäusefarbeWeiß

SchutzklasseIII / SchutzkleinspannungBetriebsartSpannungskonstant

Leistungsaufnahme 1m10 WEingangsspannung48 V/DCAnschlussmöglichkeitOffene Kabel

Leitungslänge Primär1 mLeitungslänge Sekundär1 mDimmbarNeinAnzahl Kanäle1

Lichtquelle LED, Lichtquelle nicht wechselbar

Lichtfarbe Neutralweiß (NW)

Farbtemperatur 4000 K **Farbkonsistenz** 3 SDCM Farbwiedergabe (Ra) 90 Abstrahlwinkel 120 Grad 120°/Verteilungscharakteristik DLS Lichtstrom 1m 1180 lm LED/Meter 140 Segment Länge 100 mm Segment LED Anzahl 14 **LED Abstand** 7,14 mm

Biegeradius min.50 mmzu betreibende Gesamtlänge max.50 mLänge50000 mmBreite10 mmHöhe0,5 mmArtikelgewicht4500 g

Arbeitstemperatur -10 bis 55 °C
Lagertemperatur -20 bis 60 °C

IP Schutzart
IP Ausführung

Lebensdauer L70 / B50 Lebensdauer L80 / B10 Schaltzyklen

Energieverbrauch

IP 67

Silikonschlauch

75000 h 50000 h 50000 10 kWh/1000h

F

F