LED Stripe Sauna, COB, 24V-15W, RGB+2700K, 5m, Silikon















Unsere SAUNA-COB-24V LED-Streifen sind die ideale Beleuchtungslösung für u.a. Saunen und Dampfbäder. Mit einer beeindruckenden Lebensdauer von bis zu. 75.000 Stunden bei L70B50 und 50.000 Stunden bei L80B10, bieten diese LED-Stripes eine langfristige Beleuchtungslösung für Ihre Bedürfnisse.

Darüber hinaus verfügt der LED-Streifen über eine extra lange Zuleitung, um Ihnen maximale Flexibilität bei der Installation zu bieten. Der LED-Streifen ist UV-beständig und dauerhaft bis zu 105 °C temperaturbeständig und wurde speziell für den Einsatz in Saunen und Dampfbädern entwickelt.

Besonderheiten

- für Saunen und Dampfbäder
- als RGB- oder RGBW- [2.700K] Variante erhältlich
- UV-beständig
- dauerhaft temperaturbeständig [-10°C bis 105°C]
- 2 m Modell ideal für Heimsaunen mit 2 m Innenmaß
- extra lange Zuleitung
- Lebensdauer 75.000h L70B50 / 50.000 L80B10
- inkl. Montagematerial

Gehäusematerial	Edelstahl A4
Gehäusefarbe	Weiß
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung

BetriebsartSpannungskonstantLeistungsaufnahme 1m15 WEingangsspannung24 V/DCLeitungslänge Primär1,8 mLeitungslänge Sekundär1,8 mDimmbarJa

Ansteuerung Dimmbar über optionalen

Controller

Anzahl Kanäle

Lichtquelle LED, Lichtquelle wechselbar TC

Lichtfarbe RGB/Warmweiß

Farbtemperatur 2700 K
Farbkonsistenz 5 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle 5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 90
Lichtstrom 1m 600 lm
Lichtausbeute 1m 40 lm/W
Segment Länge 83,3 mm

Biegeradius min. 50 mm zu betreibende Gesamtlänge max. 10 m Länge 5000 mm **Breite** 14 mm Höhe 5 mm **Breite Schlauch** 14 mm Höhe Schlauch 5 mm Länge Endkappe 10 mm **Breite Endkappe** 16,2 mm Höhe Endkappe 6,5 mm Artikelgewicht 643 g

Arbeitstemperatur -10 bis 105 °C
Lagertemperatur -20 bis 60 °C
IP Schutzart IP 67

 Lebensdauer L70 / B50
 75000 h

 Lebensdauer L80 / B10
 50000 h

 Schaltzyklen
 50000

Energieverbrauch 7,5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle Dieses Produkt enthält

eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.