



LED STRIP DOUBLE SIDE MONO CV 120 5M 5MM 9,6W 660LM 8

12/04/2022

S14018

Produktbeschreibung

Dieser LED-Strip sendet Licht seitlich in beide Richtungen. Gute Farbwiedergabe und gute h bei geringer Wattzahl.

Dieser LED-Strip sendet Licht seitlich in beide Richtungen. Gute Farbwiedergabe und gute h bei geringer Wattzahl. Perfekt für indirektes Licht, wo die Anwendung die Nutzung anderer Lösungen einschränkt, oder wenn Sie beide Seiten des LED-Strips beleuchten wollen, statt nur nach oben. 3Ms Klebeband auf der Rückseite der Streifen ermöglicht eine einfache und schnelle Installation. Erhältlich in 3 Farbtemperaturoptionen.

Technische Daten

Ausführung	Band
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Anzahl der Leuchtmittel pro Fuß	36
Lampenleistung je Fuß	2,88 W
Spannungsart	DC
Ausstrahlungswinkel	120 °
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	60000 h
Schutzklasse	II
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	5 mm
Länge	5000 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Mit Anschlusset	Nein

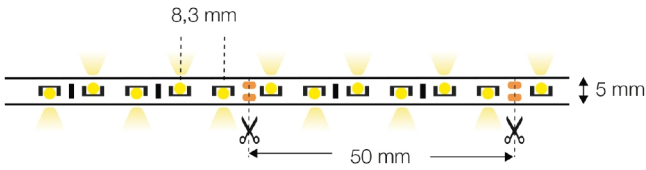
Montageart	Aufbau/Einbau
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120
Lampenleistung je Meter	9,6 W
Lichtstrom je Meter	660 lm
Lampenspannung	24 - 24 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Schutzart (IP)	IP20
Max. Systemleistung	48 W
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Leistungsfaktor	0,95
Höhe/Tiefe	2 mm
Kleinster Biegeradius	20 mm
Mit Endstück	Nein
Mit Schutzabdeckung	Nein





Selbstklebend	Ja
Polzahl	2
Anschlussart	löten
Schnittpunkte (nach mm)	50
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

Art der Verdrahtung	Abschluss
Leiterquerschnitt	0,35 mm ²
LED Strip Länge (m)	5
Max. Länge pro Betriebsgerät	5 Meter
GTIN	7070938056762
HS Code	94054010

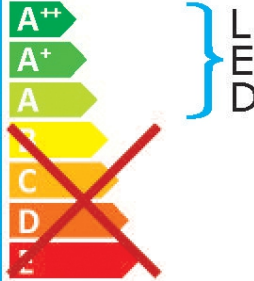




| The Light Group || S14018



This luminaire contains built-in LED lamps.



The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012

