



LED STRIP MONO CV 120 5M 12MM 9,6W 760LM 830 IP67

08/04/2022

S11008

Produktbeschreibung

Bestseller mit hoher Farbwiedergabe, CRI 80. Sehr gute Lichtleistung bei niedrigem Verbrauch. Geeignet für die meisten Installationen als direkte, indirekte, dekorative und Hintergrundbeleuchtung.

120 LED-Dioden pro Meter sorgen für ein gleichmäßiges Licht Linie in jeder Installation. Installation in Aluminiumprofil wird empfohlen; um Kühlung und lange Produktlebensdauer zu gewährleisten. 3Ms Klebeband auf der Rückseite der Strips ermöglicht eine einfache und schnelle Installation. Erhältlich in vielen Längen, Farbtemperaturen und IP-Optionen.



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 L70/B10 bei 25 °C | 100000 h |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C | 60000 h |
| Bemessungslebensdauer L90/B10 bei 25 °C | 30000 h |
| Schutzart (IP) | IP67 |
| Max. Systemleistung | 48 W |
| Farbtemperatur | 3000 - 3000 K |

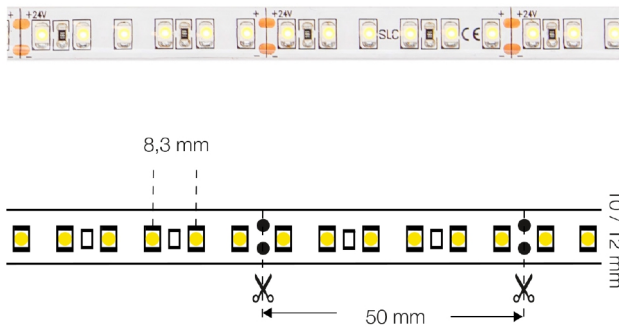
| | |
|---|--------------------------------------|
| Montageart | Aufbau/Einbau |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 120 |
| Lampenleistung je Meter | 9,6 W |
| Lichtstrom je Meter | 760 lm |
| Lampenspannung | 24 - 24 V |
| Betriebsgerät | LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 120000 h |
| Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C | 75000 h |
| Bemessungslebensdauer L90/B50 bei 25 °C | 35000 h |
| Schutzklasse | II |
| Lichtfarbe | weiß |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |



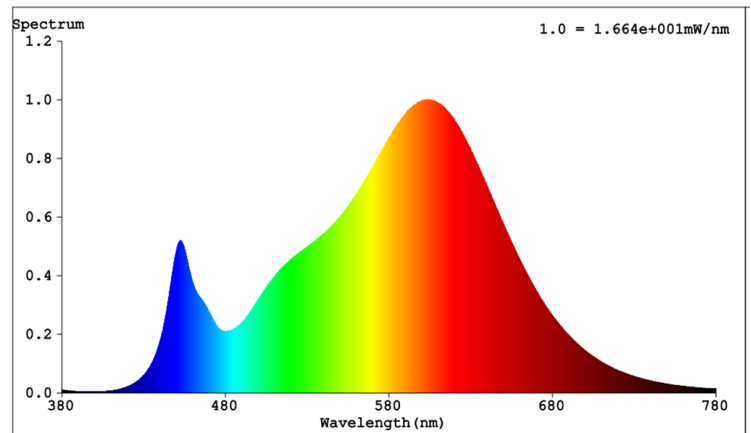


| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Breite | 12 mm |
| Länge | 5000 mm |
| Mit Endstück | Nein |
| Mit Schutzabdeckung | Ja |
| Art der Verdrahtung | Abschluss |
| Leiterquerschnitt | 0,35 mm ² |
| Farbwiedergabeindex (CRI/Ra) | 80 |
| LED Strip Länge (m) | 5 |
| Max. Länge pro Betriebsgerät | 5 Meter |
| Betriebstemperatur | -10°C ~ +45°C |
| Dimmmethode | Pulsweitenmodulation (PWM) |
| Dimming range | 0-100% |
| GTIN | 7070938056083 |
| HS Code | 94054010 |



| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Höhe/Tiefe | 4 mm |
| Länge der einzelnen Abschnitte | 50 mm |
| Mit Anschlusset | Nein |
| Selbstklebend | Ja |
| Polzahl | 2 |
| Anschlussart | löten |
| Ausstrahlwinkel | 120 |
| Schnittpunkte (nach mm) | 50 |
| Außenfarbe | Weiss |
| 3M Klebeband | Ja |
| Dimmbare | Ja |
| Marke | SLC |
| Produziert von | The Light Group |




IP20 / IP54 = W: 10 mm | IP67 = W: 12 mm








 **ENERG** 


Scandinavian Lighting Concept
S11008


A 



B 

C 


D 

E 

F 

G  

5
kWh/1000h



2019/2015

