



## SLC LED STRIP KITCHEN MONO CV 126 2M 8MM 9,6W 950LM 9

05/05/2022

S11906



### Produktbeschreibung

Unser Bestseller ist jetzt in einer weiterentwickelten Version mit noch besserer Farbwiedergabe CRI 90+, höherer Lumenausbeute und besserer Effizienz erhältlich.

Unser Bestseller ist jetzt in einer weiterentwickelten Version mit noch besserer Farbwiedergabe CRI 90+, höherer Lumenausbeute und besserer Effizienz erhältlich. Geeignet für die meisten Installationen sowohl als direkte als auch als indirekte Beleuchtung. Erzeugen Sie gleichmäßiges Licht mit 126 LEDs pro Meter. Muss zur Kühlung in einem Profil platziert werden, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Mit doppelseitigem 3M-Klebeband, ist der LED-Strip vielseitig und einfach zu montieren.



### Technische Daten

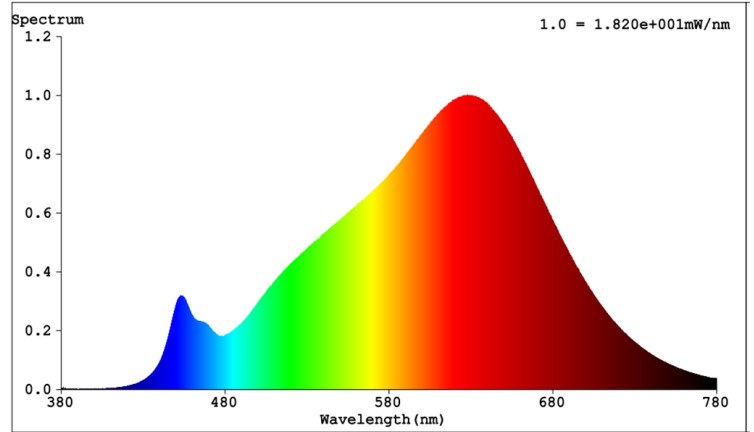
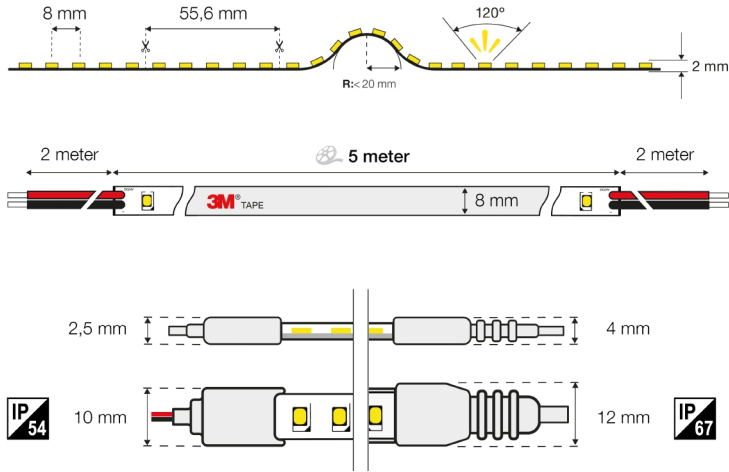
|   |                        |
|---|------------------------|
| Ausführung                              | Band                   |
| Leuchtmittel                            | LED nicht austauschbar |
| Lampenleistung je Meter                 | 9,6 W                  |
| Spannungsart                            | DC                     |
| Ausstrahlungswinkel                     | 120 °                  |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C | 60000 h                |
| Schutzklasse                            | II                     |
| Lichtfarbe                              | weiß                   |
| Farbwiedergabeindex CRI                 | 90-100                 |
| Breite                                  | 8 mm                   |
| Länge                                   | 2000 mm                |
| Länge der einzelnen Abschnitte          | 55,6 mm                |

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Montageart                        | Aufbau/Einbau                        |
| Anzahl der Leuchtmittel pro Meter | 126                                  |
| Lichtstrom je Meter               | 950 lm                               |
| Lampenspannung                    | 24 - 24 V                            |
| Betriebsgerät                     | LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert |
| Schutzart (IP)                    | IP20                                 |
| Max. Systemleistung               | 48 W                                 |
| Farbtemperatur                    | 3000 - 3000 K                        |
| Leistungsfaktor                   | 0,95                                 |
| Höhe/Tiefe                        | 2 mm                                 |
| Kleinster Biegeradius             | 20 mm                                |
| Mit Endstück                      | Ja                                   |



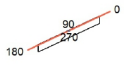
|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Mit Anschlusset              | Ja                   |
| Art der Verdrahtung          | Abschluss            |
| Leiterquerschnitt            | 0,35 mm <sup>2</sup> |
| Farbwiedergabeindex (CRI/Ra) | 90                   |
| Max. Länge pro Betriebsgerät | 5 Meter              |
| Betriebstemperatur           | -20°C ~ +45°C        |
| Dimmbare                     | Ja                   |
| Marke                        | SLC                  |
| HS Code                      | 94051040             |

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Selbstklebend       | Ja              |
| Polzahl             | 2               |
| Anschlussart        | löten           |
| LED Strip Länge (m) | 2               |
| Außenfarbe          | Weiss           |
| 3M Klebeband        | Ja              |
| Dimming range       | 1-100%          |
| Produziert von      | The Light Group |





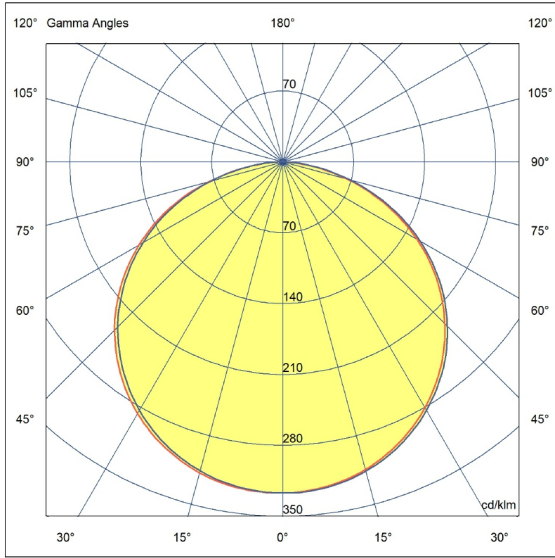
10mm x 1000mm



C Halfplanes

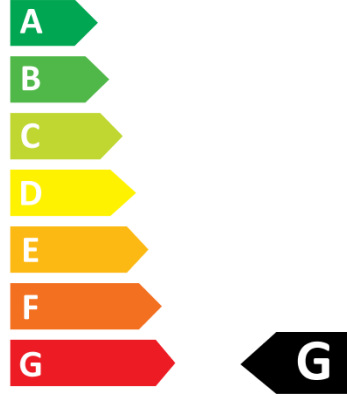
180.0 — 0.0  
270.0 — 90.0

Flux 923 lm  
Maximum 326.99 cd/klm  
Position C=202.50 G=1.00  
Efficiency: 100.00%  
Date: 13-10-2020  
Asymmetrical



Scandinavian Lighting Concept

S11060



5 kWh/1000h



2019/2015

