



## SLC LED STRIP HO MONO iC 126 10M 10MM 15W 1755LM 940 I

20/04/2022

**S131460**

### Produktbeschreibung

Der SLC High Output ist ein professioneller LED-Strip mit hohem Lumen-Output. Perfekt für größere Projekte, bei denen Lichtleistung mit hoher Effizienz wichtig ist. Nur dimmbar mit PWM PSU / Controllern.

Der SLC High Output ist ein professioneller LED-Strip mit hohem Lumen-Output. Perfekt für größere Projekte, bei denen Lichtleistung mit hoher Effizienz wichtig ist. Mit seiner Konstantstromtechnologie schützt er jede LED-Diode vor Spannungsabfall und sorgt für gleichmäßigeres Licht auf langen Strecken. Die LED-Strips werden mit 3M-Klebeband auf der Rückseite geliefert, um eine einfache und schnelle Installation zu gewährleisten. Erhältlich in vielen Längen, Farbtemperaturen und IP-Klassen. Nur dimmbar mit PWM PSU / Controllern.



### Technische Daten

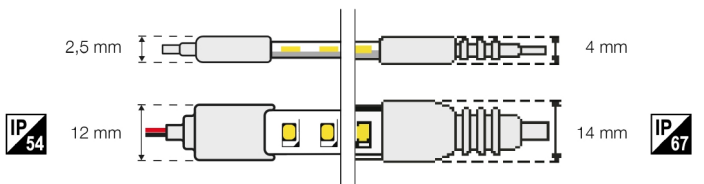
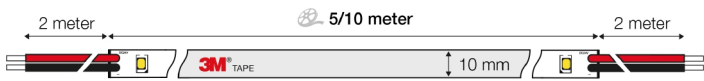
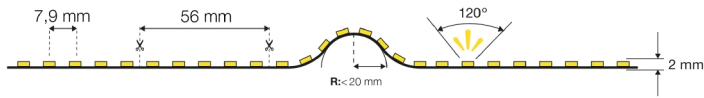
<b>Ausführung</b>	Band	<b>Montageart</b>	Aufbau/Einbau
<b>Leuchtmittel</b>	LED nicht austauschbar	<b>Anzahl der Leuchtmittel pro Meter</b>	126
<b>Lampenleistung je Meter</b>	15 W	<b>Lichtstrom je Meter</b>	1755 lm
<b>Spannungsart</b>	DC	<b>Lampenspannung</b>	24 - 24 V
<b>Ausstrahlungswinkel</b>	120 °	<b>Betriebsgerät</b>	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
<b>Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C</b>	100000 h	<b>Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C</b>	120000 h
<b>Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C</b>	60000 h	<b>Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C</b>	75000 h
<b>Bemessungslebensdauer L90/B10 bei 25 °C</b>	30000 h	<b>Bemessungslebensdauer L90/B50 bei 25 °C</b>	35000 h
<b>Schutzart (IP)</b>	IP20	<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Lichtfarbe</b>	weiß	<b>Farbtemperatur</b>	4000 - 4000 K
<b>Farbwiedergabeindex CRI</b>	90-100	<b>Breite</b>	10 mm







Höhe/Tiefe	2 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	56 mm
Mit Anschlusset	Ja
Selbstklebend	Ja
Polzahl	2
Anschlussart	löten
Ausstrahlwinkel	120
Schnittpunkte (nach mm)	56
Außenfarbe	Weiss
3M Klebeband	Ja
Dimmbare	Ja
Marke	SLC
HS Code	94054010

Länge	10000 mm
Mit Endstück	Nein
Mit Schutzabdeckung	Nein
Art der Verdrahtung	Abschluss
Leiterquerschnitt	0,35 mm <sup>2</sup>
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	90
LED Strip Länge (m)	10
Max. Länge pro Betriebsgerät	10 Meter
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Dimming range	1-100%
Produziert von	The Light Group








 **ENERG** 


Scandinavian Lighting Concept  
S131460



---


A 


B 

C 

D 


E   **E**

F 

G 

---

**8**  
kWh/1000h



2019/2015

