



LED STRIP UL MONO iCC 60 10M 8MM 4,32W 330LM 830 IP54

12/04/2022

S10024

Produktbeschreibung

Der SLC Ultra Long ist ein LED-Strip mit niedriger Wattzahl (4,32W/m), der pro Anschluss 20 Meter weit reicht.

Der SLC Ultra Long ist ein LED-Strip mit niedriger Wattzahl (4,32W/m), der pro Anschluss 20 Meter weit reicht. Er eignet sich für visuelle dekorative und akzentuierende Effekte. Vor allem für Flure und andere

Projekte, bei denen Sie eine größere Reichweite benötigen. Auch als Hintergrundbeleuchtung an Wänden eignet er sich hervorragend. Die Konstantstromtechnologie schützt jede einzelne LED-Diode vor Spannungsabfall und sorgt für ein homogenes Licht auf langen Strecken. Das 3M-Klebeband auf der Rückseite der LED-Strips sorgt für eine einfache und schnelle Installation. Erhältlich in vielen Längen, Farbtemperaturen und IP-Klassen. Nur dimmbar mit PWM PSU / Controllern.



Technische Daten

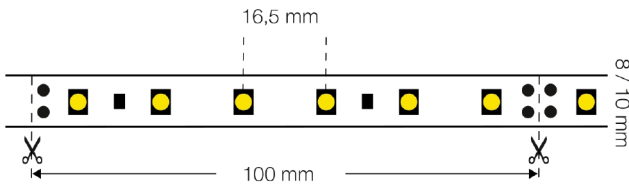
Ausführung	Band	Montageart	Aufbau/Einbau
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60
Anzahl der Leuchtmittel pro Fuß	18	Lampenleistung je Meter	4,3 W
Lampenleistung je Fuß	1,29 W	Lichtstrom je Meter	330 lm
Spannungsart	DC	Lampenspannung	24 - 24 V
Ausstrahlungswinkel	120 °	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C	100000 h	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	120000 h
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	60000 h	Bemessungslebensdauer L80/B50 bei 25 °C	75000 h
Bemessungslebensdauer L90/B10 bei 25 °C	30000 h	Bemessungslebensdauer L90/B50 bei 25 °C	35000 h
Schutzart (IP)	IP54	Schutzklasse	II
Max. Systemleistung	43 W	Lichtfarbe	weiß



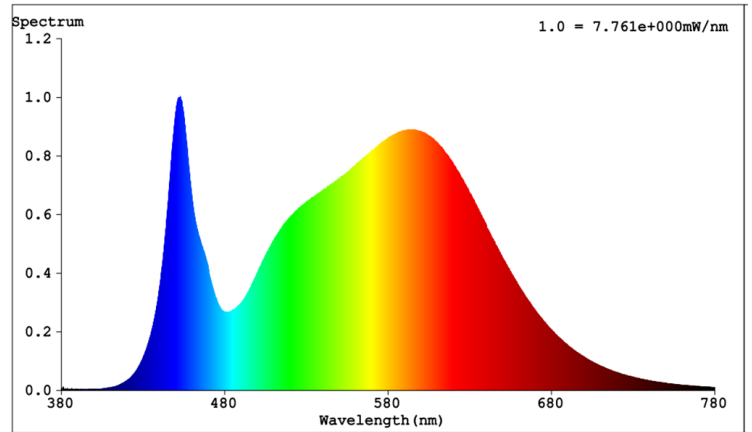


Farbtemperatur	3000 - 3000 K
Breite	8 mm
Länge	10000 mm
Mit Endstück	Nein
Mit Schutzabdeckung	Ja
Art der Verdrahtung	Abschluss
Leiterquerschnitt	0,35 mm ²
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	80
LED Strip Länge (m)	10
Max. Länge pro Betriebsgerät	20 Meter
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Dimmmethode	Pulsweitenmodulation (PWM)
Dimming range	0-100%
GTIN	7070938059657
HS Code	94054010

Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Höhe/Tiefe	2,5 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Mit Anschlusset	Nein
Selbstklebend	Ja
Polzahl	2
Anschlussart	löten
Ausstrahlwinkel	120
Schnittpunkte (nach mm)	100
Außenfarbe	Weiss
3M Klebeband	Ja
Dimmbare	Ja
Marke	SLC
Produziert von	The Light Group

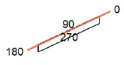


IP20 / IP54 = W: 8 mm | IP67 = W: 10 mm





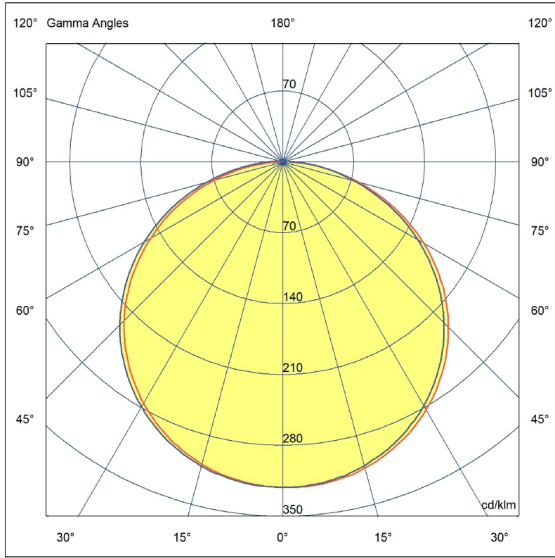
10mm x 1000mm



C Halfplanes

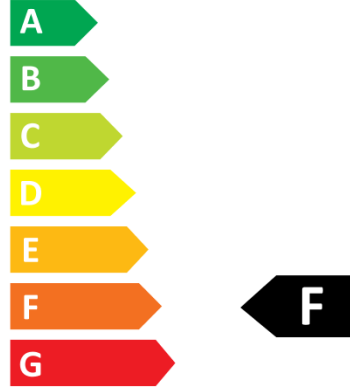
180.0 — 0.0
270.0 — 90.0

Flux 387 lm
Maximum 321.54 cd/klm
Position C=0.00 G=4.00
Efficiency: 100.00%
Date: 09-10-2017
Asymmetrical



Scandinavian Lighting Concept

S10024



3 kWh/1000h



2019/2015

