

## LED STRIP HE CV 160 5M 8MM 9,6W 1490LM 830 IP20

12/04/2022

S13064



### Produktbeschreibung

The SLC High Efficiency is a professional LED-Strip with high light output per meter. It is suitable for projects where efficiency is essential

The SLC High Efficiency is a professional LED-Strip with high light output per meter. It is suitable for projects where efficiency is essential. Especially for larger projects where the amount of light is important. With 160 LEDs per meter, it is easy to create a uniform line of light.



### Technische Daten

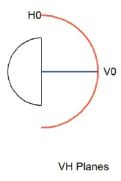
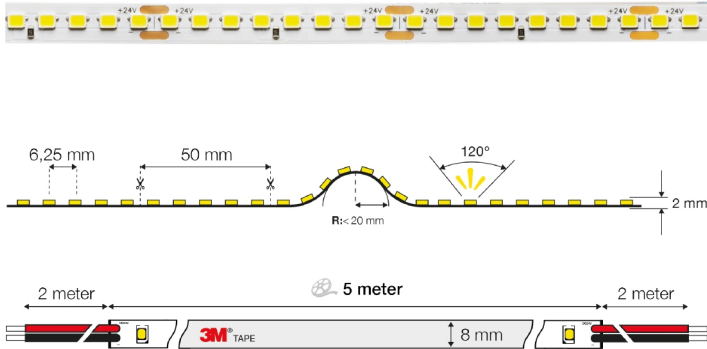
Ausführung	Band
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lampenleistung je Meter	9,6 W
Spannungsart	DC
Ausstrahlungswinkel	120 °
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C	60000 h
Schutzklasse	II
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Breite	8 mm
Länge	5000 mm
Mit Anschlusset	Ja
Polzahl	2

Montageart	Aufbau/Einbau
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	160
Lichtstrom je Meter	1490 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
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Leiterquerschnitt	0,35 mm <sup>2</sup>

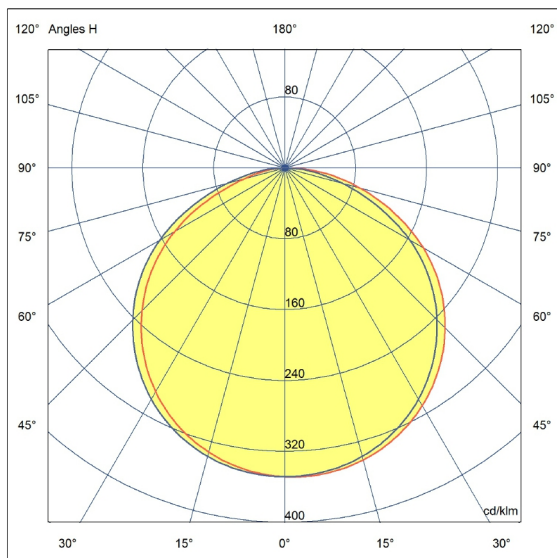


LED Strip Länge (m)	5
Marke	SLC
HS Code	94054010

Max. Länge pro Betriebsgerät	5 Meter
Produziert von	The Light Group



Flux 1449 lm  
 Maximum 348.47 cd/klm  
 Position H=0.00 V=0.00  
 Efficiency: 101.59%  
 Date: 25-12-2019  
 Asymmetric VH



**ENERG**  
 Scandinavian Lighting Concept  
 S13064

A B C D E F G

**E**

5 kWh/1000h

2019/2015