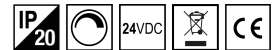


## LED STRIP HE CV 160 5M 8MM 9,6W 1411LM 827 IP20

12/04/2022

**S13063**

### 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

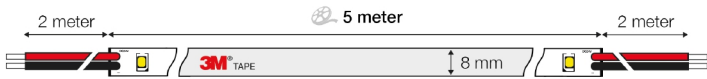
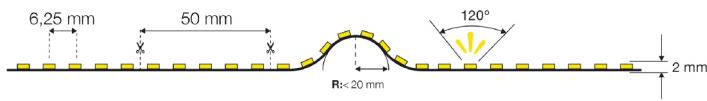
Montageart	Aufbau/Einbau
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	160
Lichtstrom je Meter	1411 lm
Lampenspannung	24 - 24 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Schutzart (IP)	IP20
Max. Systemleistung	48 W
Farbtemperatur	2700 - 2700 K
Leistungsfaktor	0,95
Höhe/Tiefe	2 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	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





Scandinavian Lighting Concept  
S13063

A

B

C

D


E

F

G

E

**5**  
kWh/1000h



2019/2015