

SLC LED STRIP UL ICC 60 20M 8MM

4,32W 360LM 3000K CRI80 IP20



LED-Strip Ultra Long mit niedriger Wattzahl, 4,3 W/m. Geeignet für dekorative und akzentuierende Lichteffekte über große Entfernungen.

Lichttechnik	
Produktnummer	S10030
Ausstrahlwinkel	120 °
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Voraussichtl. Lebensdauer	60 000
Lumen pro Meter	360
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	120000 Std.
Farbtemperatur	3000.0 - 3000.0 K
Lichtfarbe	weiß
Leuchtenlichtausbeute	83.7 lm/W
Lichtstrom je Meter	360 lm
MacAdam (SDCM)	3
Lampenleistung je Meter	4.3 W
Ausstrahlungswinkel	120 °
Lichtstromrückgang	L80B10
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 LED's
Lichtausbeute lm/W	83.7
Farbwiedergabeindex (CRI/Ra)	80
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Anzahl LED's pro Meter	60
Technische Daten	
CE	Ja
Geeignet für Dimmer	Ja
Dimmbare	Ja
Max. Systemleistung	43 W
LED Strip Länge (m)	20 m
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Technologie	Konstantspannung (CV)
Außenfarbe	Weiss
Schutzart (IP)	IP20
IP-Grad	IP20
Schnittpunkte (nach mm)	100 mm
Max. Länge pro Betriebsgerät	20 Meter



Schutzklasse	II
Lampenspannung	24.0 - 24.0 V
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Leistung pro Meter (W/m)	4.3 W/m
Eingang	
Spannungsart	DC
Anschluss (Eingang)	2 Meter Zuleitung an jedem Ende
Montage	
Montageart	Aufbau/Einbau
Ausführung	Band
Breite	8 mm
Breite (mm)	8 mm
Höhe (mm)	2 mm
Höhe/Tiefe	2 mm
Länge	20000 mm
Leiterquerschnitt	0.35 mm ²
Anschlussart	löten
Selbstklebend	Ja
Polzahl	2
Mit Schutzabdeckung	Nein
Länge der einzelnen Abschnitte	100 mm
Mit Anschlusset	Nein
Mit Endstück	Nein
Art der Verdrahtung	Abschluss
Logistische Daten	
Marke	SLC
Eingeführt von	The Light Group
D-Pak	
UMVERPAACKUNG: Höhe /Durchmesser	380 mm
UMVERPAACKUNG: Länge (mm)	360 mm
UMVERPAACKUNG: Anzahl	10 Stück
UMVERPAACKUNG: Gewicht (g)	5700 g
UMVERPAACKUNG: Breite (mm)	320 mm
F-Pak	
STÜCK: Höhe/Durchmesser	18 mm
STÜCK: Länge	395 mm
STÜCK: Breite	385 mm
Gewicht (g)	550

20.04.2024
Änderungen und Druckfehler vorbehalten