



SLC LED STRIP DOUBLE SIDE MONO CV 120 5M 5MM 9,6W 660LM 4000K CRI80 IP20

SLC LED-Strips Double Side: Streifen mit beidseitiger seitlicher Lichtverteilung, perfekt für Installationen mit Seitenlicht statt traditionellem Uplighting.



Lichttechnik	
Produktnummer	S14018
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Farbtemperatur	4000.0 - 4000.0 K
Lichtfarbe	weiß
Leuchtenlichtausbeute	68.8 lm/W
Lichtstrom je Meter	660 lm
Lampenleistung je Meter	9.6 W
Ausstrahlungswinkel	120 °
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	120 LED`s
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.95
Geeignet für Dimmer	Ja
Max. Systemleistung	48 W
LED Strip Länge (m)	5 m
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Schutzart (IP)	IP20
IP-Grad	IP20
Schnittpunkte (nach mm)	50 mm
Max. Länge pro Betriebsgerät	5 Meter
Schutzklasse	II
Lampenspannung	24.0 - 24.0 V
Eingang	
Spannungsart	DC
Montage	
Montageart	Aufbau/Einbau
Ausführung	Band
Breite	5 mm
Höhe/Tiefe	2 mm
Länge	5000 mm

24.04.2024

Änderungen und Druckfehler vorbehalten

Leiterquerschnitt	0.35 mm ²
Anschlussart	löten
Selbstklebend	Ja
Polzahl	2
Mit Schutzabdeckung	Nein
Kleinster Biegeradius	20 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	50 mm
Mit Anschlusset	Nein
Mit Endstück	Nein
Art der Verdrahtung	Abschluss
Allgemeine Daten	
Länge (mm)	1200
Logistische Daten	
Marke	SLC
Eingeführt von	The Light Group
D-Pak	
UMVERPAUCKUNG: Höhe /Durchmesser	450 mm
UMVERPAUCKUNG: Länge (mm)	550 mm
UMVERPAUCKUNG: Anzahl	100 Stück
UMVERPAUCKUNG: Volumen	71.775 dm ³
UMVERPAUCKUNG: Gewicht (g)	17600 g
UMVERPAUCKUNG: Breite (mm)	290 mm
F-Pak	
STÜCK: Höhe/Durchmesser	12 mm
STÜCK: Länge	205 mm
STÜCK: Anzahl	1 Stück
STÜCK: Breite	190 mm
Gewicht (g)	170
M-Pak	
VERPACKUNG: Höhe /Durchmesser	250 mm
VERPACKUNG: Länge	260 mm
VERPACKUNG: Anzahl	25 Stück
VERPACKUNG: Volumen	14.3 dm ³
VERPACKUNG: Gewicht	4400 g
VERPACKUNG: Breite	220 mm