



SLC LED STRIP RGBW CV 60 5M

12MM 14,4W 690LM RGB 3000K CRI80

IP54

Die RGB/W-Technologie ist ein mehrfarbiger LED-Streifen, der auch weißes Licht (3000K) enthält.

Lichttechnik	
Produktnummer	S14005
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Farbtemperatur	3000.0 - 3000.0 K
Lichtfarbe	RGBW
Leuchtenlichtausbeute	47.9 lm/W
Lichtstrom je Meter	690 lm
Lampenleistung je Meter	14.4 W
Ausstrahlungswinkel	120 °
Anzahl der Leuchtmittel pro Meter	60 LED's
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Technische Daten	
Leistungsfaktor	0.95
Geeignet für Dimmer	Ja
Max. Systemleistung	72 W
LED Strip Länge (m)	5 m
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Schutzart (IP)	IP54
IP-Grad	IP54
Schnittpunkte (nach mm)	100 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	12 mm
Höhe/Tiefe	2.5 mm
Länge	5000 mm
Leiterquerschnitt	0.35 mm ²



Anschlussart	löten
Selbstklebend	Ja
Polzahl	5
Mit Schutzabdeckung	Nein
Kleinster Biegeradius	25 mm
Länge der einzelnen Abschnitte	100 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	40 Stück
UMVERPAUCKUNG: Volumen	71.775 dm ³
UMVERPAUCKUNG: Gewicht (g)	14400 g
UMVERPAUCKUNG: Breite (mm)	290 mm
F-Pak	
STÜCK: Höhe/Durchmesser	18 mm
STÜCK: Länge	270 mm
STÜCK: Anzahl	1 Stück
STÜCK: Breite	260 mm
Gewicht (g)	330
M-Pak	
VERPACKUNG: Höhe /Durchmesser	250 mm
VERPACKUNG: Länge	260 mm
VERPACKUNG: Anzahl	10 Stück
VERPACKUNG: Volumen	14.3 dm ³
VERPACKUNG: Gewicht	3600 g
VERPACKUNG: Breite	220 mm