

38910 LCOB 8W/M 12 IP65-CW

LED-Streifen

5905339389107



12V



Kanlux LCOB 8W LED-Streifen ist eine einzigartige Beleuchtung, die eine hohe Lichtausbeute und eine 3-jährige Garantie hat. Sein einzigartiges Merkmal ist eine kontinuierliche Lichtlinie - es gibt keine helleren oder dunkleren Stellen auf ihm, keine Lichtpunkte sind im ganzen Band sichtbar. Das Kanlux LCOB-Band gibt ein gleichmäßiges Licht ab, unabhängig von der Profiltiefe und der Transparenz des Schirms.

ALLGEMEINE DATEN:

Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m
Länge [mm]: 5000
Breite [mm]: 8
Höhe (mm): 5000
Tiefe [mm]: 2
Quecksilbergehalt: nein
Quecksilbergehalt der Lampe (mg): 0

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 12 DC
Nennleistung [W]: 1m = 8
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: III
Dioden Typ: LED COB
Lichtstrom [lm]: 1m = 760
Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]: 0,5m=360
Lichtstrom der Leuchte Φuse [lm]: in Kugel (360°)
Farbtemperatur: kaltweiß
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 6500
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 5
Farbwiedergabeindex: 90
Sockel (Leuchtmittel): wires
Lebensdauer der Lampe[h]: 30000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥30000
Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25
Anschlussart: freie Leitungsenden
IP-Klasse (Schutztart): 65
Möglichkeit des Schneidens der LED-Streifen in Segmente [cm]: 2.5
Energieeffizienzklasse: F

38910 LCOB 8W/M 12 IP65-CW

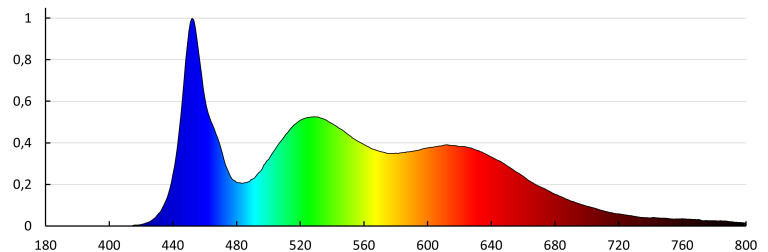
LED-Streifen

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 25
Stückzahl in Zwischenverpackung: 25
Stückzahl in Großverpackung: 50
Netto-Einzelgewicht [g]: 82
Grammatur [g]: 149.8
Brutto-Einzelgewicht [g]: 132
Länge der Einzelverpackung [cm]: 21
Breite der Einzelverpackung [cm]: 1
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 23.5
Kartongewicht [kg]: 7.49
Kartonbreite [cm]: 30.5
Kartonhöhe [cm]: 29
Kartonlänge [cm]: 47
Kartonvolumen [m³]: 0.041572

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 3 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist



38910 LCOB 8W/M 12 IP65-CW

LED-Streifen

ZUBEHÖR		
38472	CON P 8	LED band connector, CON P 8 (38472)
		
38470	CON P 8 CP	LED band connector, CON P 8 CP (38470)
		
38471	CON P 8 CPC	LED band connector, CON P 8 CPC (38471)
		
38473	CON P 8 L	LED band connector, CON P 8 L (38473)
		