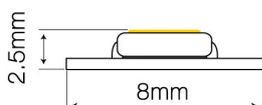


LED line® Streifen 300 SMD 12V 4000K 4,8W 50m



LED-Streifen line ist eine moderne und vielseitige lineare **Lichtquelle**, die für die Beleuchtung von Innenräumen, Möbeln, Leuchtkästen, Leuchtschriften und öffentlichen Räumen verwendet wird.



Der Farbtemperaturbereich des Produktes liegt im Bereich von 3-stufigen MacAdam-Schritten, was ein gleichmäßiges emittieren von Licht garantiert.



Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



Abstrahlwinkel



Diodentyp



Anzahl der LEDs (Meter)



Anzahl der LEDs



Das Produkt wurde im LED line® Zentrum für Lichtforschung und -messung erfolgreich getestet und auf deren Grundlage die maßgeblichen photometrischen Dateien erstellt wurden



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur

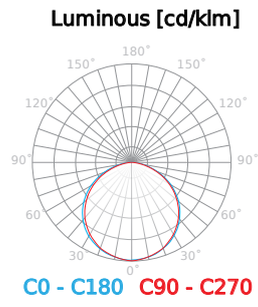


Lebensdauer

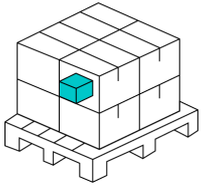


Parameter	Wert
Lichtausbeute	80 lm/W
Lichtfarbe	Weiß
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
Schutzart	20
Garantie	5
Mindestabnahmemenge	50
Lebensdauer L70B50	30 000
Kabellänge	200 mm
Leistung (Meter)	4,8
Lichtstrom (Meter)	400
Strom (Meter)	0,4
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	12V
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Lumenerhaltungsfaktor	0,96
Abstrahlwinkel	120 °

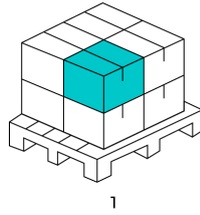
Parameter	Wert
Diodentyp	SMD 3528
Anzahl der LEDs	300
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	60
Schneideabschnitt	5
Klebebandtyp	3M 300 LSE
MacAdam Schritte	≤3
Betriebstemperatur	-20 ÷ 45 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Länge	5000 mm
Höhe	2,5 mm
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Ja



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

