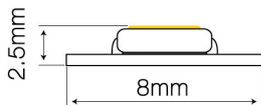


LED line® Streifen 300 SMD 12V grün 4,8W



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



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



Für das Produkt gilt eine fünfjährige Herstellergarantie.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Diodentyp



Lebensdauer



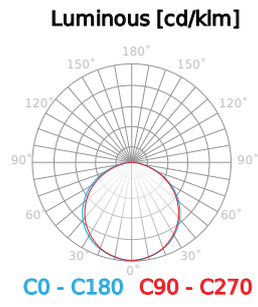
Anzahl der LEDs (Meter)



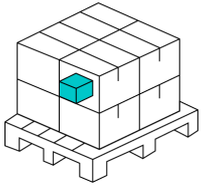
Dimmbar

Parameter	Wert
Lichtfarbe	Grün
Schutzart	20
Garantie	5
Mindestabnahmemenge	5
Lebensdauer L70B50	50 000
Leistung (Meter)	4,8
Strom (Meter)	0,4
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	12 DC
Anzahl der Meter pro Rolle	5
Lumenerhaltungsfaktor	>0,7
Abstrahlwinkel	120 °
Diodentyp	SMD3528
Nicht dimmbar	TAK
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß
Laminat (Dicke)	2

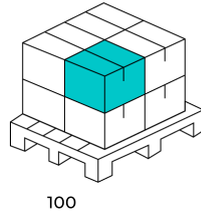
Parameter	Wert
Anzahl der LEDs (Meter)	60
Schneideabschnitt	5
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Lebensdauer	100000
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
MacAdam Schritte	≤3
Betriebstemperatur	-20 ÷ 45 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Kartonmenge	75 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Breite	8 mm
Höhe	2,5 mm
Produktgewicht mit Verpackung (g)	109 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	8,18



Einzelverpackung



Großverpackung



Europalette

