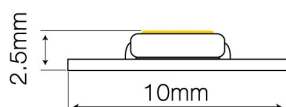


LED line® Streifen 150 SMD 12V RGB 7,2W



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



Diodentyp



Anzahl der LEDs (Meter)



Der dargestellte LED line®-Streifen emittiert Farben aus der RGB-Farbpalette.



Abstrahlwinkel



Betriebstemperatur



Lebensdauer

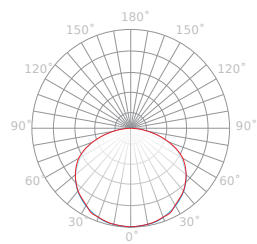


Dimmbar

Parameter	Wert
Lichtfarbe	RGB (vielfarbig)
Schutzart	20
Garantie	5
Dimmfunktion	PWM
Mindestabnahmemenge	5
Lebensdauer L70B50	50 000
Leistung (Meter)	7,2
Strom (Meter)	0,6
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	12 VDC
Anzahl der Meter pro Rolle	5
Lumenerhaltungsfaktor	>0,7 %
Abstrahlwinkel	120 °
Diodentyp	SMD5050
Nicht dimmbar	TAK
Kompatibler Dimmer	PWM
Laminat (Farbe)	Weiß

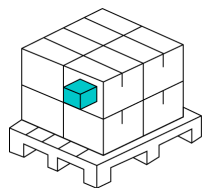
Parameter	Wert
Laminat (Dicke)	2
Anzahl der LEDs (Meter)	30
Schneideabschnitt	10
Klebebandtyp	3M 300 LSE
Lebensdauer	100000
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Betriebstemperatur	-20÷45 °C
Für den Innenbereich	Innenbereich
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	III
Kartonmenge	75 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Breite	10 mm
Höhe	2,5 mm
Produktgewicht mit Verpackung	127 g
Gewicht der Kartonmenge (kg)	9,53

Luminous [cd/klm]



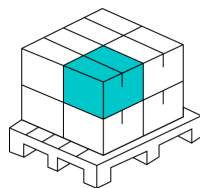
C0 - C180 C90 - C270

Einzelverpackung



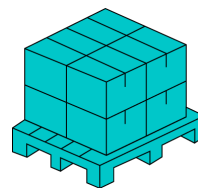
1

Großverpackung



Breite	100 340 mm 280
Länge	440 mm
Gewicht	0,13 kg
Volumen	0,042 m ³

Europalette



Gewicht einer Europalette	60 300 kg 1800 6 10
---------------------------	---------------------------------