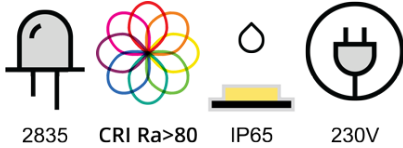


ORxxx-K252-1208ZH

Elektronische Eigenschaften

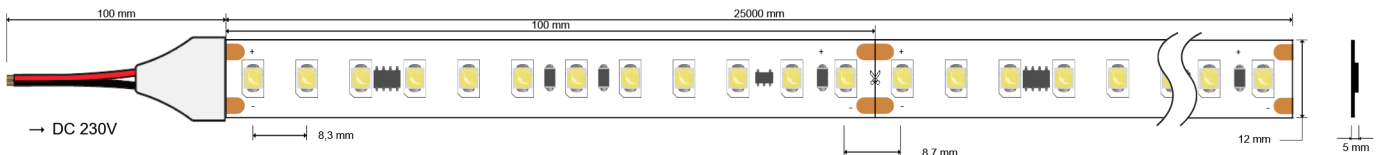


Technische Parameter	
Art der LED	2835
Anzahl LED/m	120
Stromspannung	230V
Maximale Leistung	16,5 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	7mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	<u>IP65</u>
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter						
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K (300)	CRI Ra>80	82	95	1540	104	F
4000K (400)	CRI Ra>80	82	95	1585	107	F

Größe



Spezifikationen	
PCB Breite	12 mm
Höhe	5 mm
Schnitt 230V	100 mm (12 led)
LED Abstand	8,3 mm
Rolle	25 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-K252-1208ZH

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	300	K	2	5	212	0	8	Z	H
OR	400	K	2	5	212	0	8	Z	H

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	355 x 355 x 265 mm
Menge pro Karton	4
Reingewicht	1500 g
Bruttogewicht	2123 g



100 Meter pro Karton



25 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

