

ORxxx-K252-296ORH

Elektronische Eigenschaften



COB



CRI Ra>90



IP65



230V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com



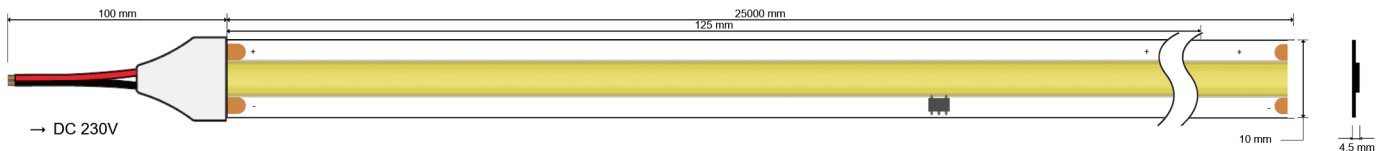
Technische Parameter

Art der LED	0620
Anzahl LED/m	296
Stromspannung	230V
Maximale Leistung	11 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	6mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	65°C
Art des Schutzes	<u>IP65</u>
Abstrahlwinkel	140°

Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	935	94	F
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	990	100	F

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	4,5 mm
Schnitt 230V	125 mm (37 led)
LED Abstand	4 mm
Rolle	25 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-K252-296ORH

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	300	K	2	5	229	6	O	R	H
OR	400	K	2	5	229	6	O	R	H

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	350 x 350 x 330 mm
Menge pro Karton	2
Reingewicht	1126 g
Bruttogewicht	1426 g



50 Meter pro Karton



25 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

