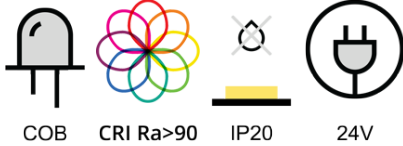


OR300-F52-384OR2-S1

Elektronische Eigenschaften



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Technische Parameter

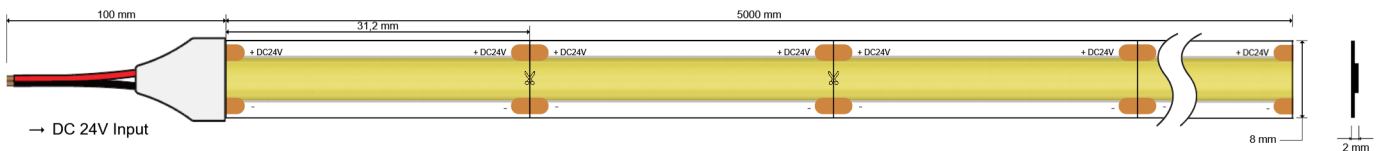
Art der LED	0620
Anzahl LED/m	384
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	10 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	4mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	65°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K (300)	CRI Ra>90	89	96	625	69	G

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	8 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	31,2 mm (4 led)
LED Abstand	4 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

OR300-F52-384OR2-S1

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	300	F	5	2	384	O	R	2	-S1

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	325 x 290 x 145 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	87 g
Bruttogewicht	97 g



250 Meter pro Karton



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

