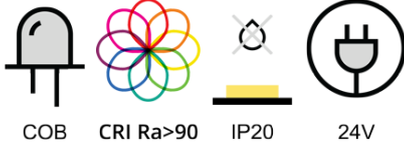


ORxxx-F52-600OR2

Elektronische Eigenschaften



COB CRI Ra>90 IP20 24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Technische Parameter

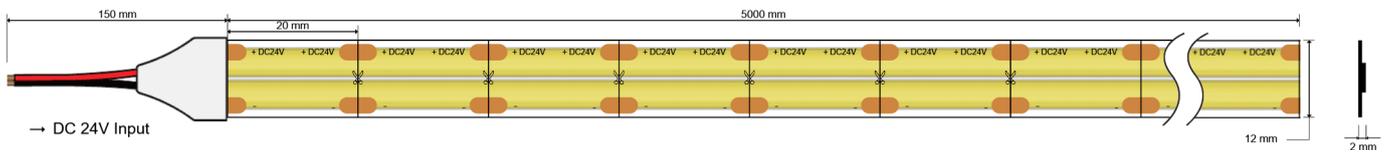
Art der LED	0620
Anzahl LED/m	600
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	24 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	20mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	65°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	140°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	2015	93	F

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	12 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	20 mm (12 led)
LED Abstand	4 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-600OR2

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	400	F	5	2	600	O	R	2	

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	325 x 290 x 145 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	149 g
Bruttogewicht	159 g



250 Meter pro Karton



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

