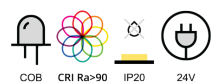
OR300-F52-384OR2-S1

Elektronische Eigenschaften





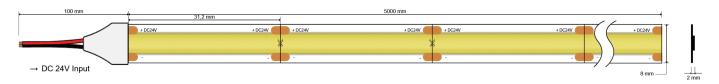
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

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	<u>IP20</u>				
Abstrahlwinkel	120°				



Lichttechniker parameter						
сст	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizier ung
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			

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenläng e	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspann ung	Verschieden
OR	300	F	5	2	384	0	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				







1 Rolle pro Umschlag



250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung



























