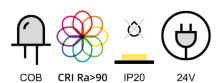
ORxxx-FA2-320OR2

Elektronische Eigenschaften





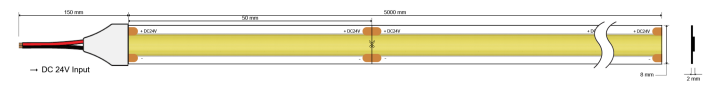
www.orizzonteled.com info@orizzonteled.com

Technische Parameter						
Art der LED	0620					
Anzahl LED/m	320					
Stromspannung	24V					
Maximale Leistung	9 W/m					
Farb binning LED	5step MacAdam					
Lebensdauer	20000h					
Betriebsstrom (einzelne LED)	19mA					
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	785	97	F

Größe



Spezifikationen					
PCB Breite	8 mm				
Höhe	2 mm				
Schnitt 24V	50 mm (16 led)				
LED Abstand	3 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	Α	2-3	2	0	0	R2-S1

Verpackung

Technische Parameter					
Größe pro Karton	370 x 300 x 185 mm				
Menge pro Karton	50				
Reingewicht	151 g				
Bruttogewicht	181 g				



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag



250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

























