

# OR-Rxxx-F52784OR2

## Elektronische Eigenschaften

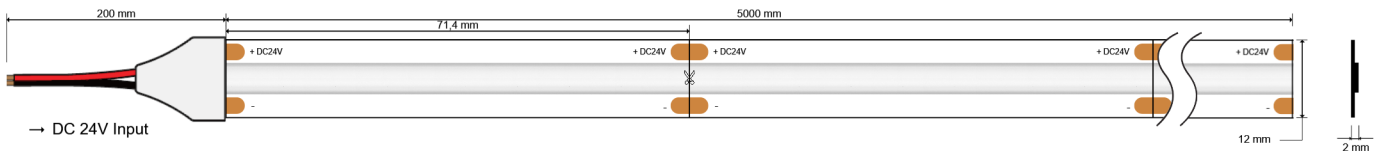


Technische Parameter	
Art der LED	0620
Anzahl LED/m	784 (392+392)
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	13,3+7,7 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	79mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	65°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	140°



Lichttechniker parameter						
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K (R300)	CRI Ra>90	90	98	610	51	
4000K (R400)	CRI Ra>90	96	104	960	80	

## Größe



Spezifikationen	
PCB Breite	12 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	71,4 mm (28+28 led)
LED Abstand	4 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>

# OR-Rxxx-F52784OR2

## Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
ORR	300	F	5	2	784	O	R	2	
ORR	400	F	5	2	784	O	R	2	

## Verpackung

### Technische Parameter

Größe pro Karton	520 x 330 x 170 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	145 g
Bruttogewicht	160 g



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

## Zertifizierung

