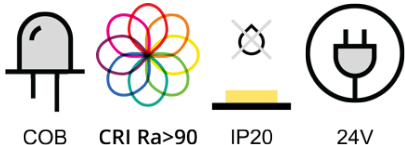


ORxxx-F52-400OM2-W5

Elektronische Eigenschaften



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com



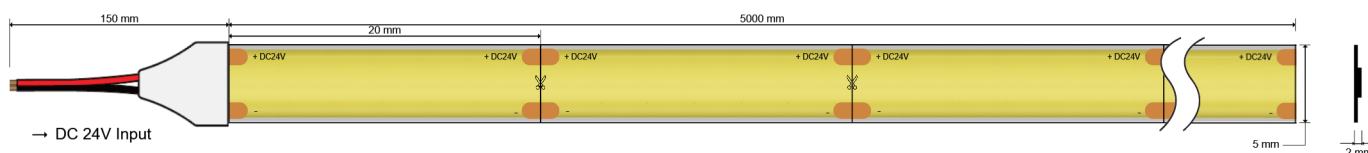
Technische Parameter

Art der LED	0620
Anzahl LED/m	400
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	10 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	8mA
Kupferdicke	108 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 (300)	CRI Ra>90	90	98	700	78	G
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	913	101	F
6000K (600)	CRI Ra>90	94	104	870	97	F

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	5 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	20 mm (8 led)
LED Abstand	3 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-400M2-W5

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	300	F	5	2	400	O	M	2	-W5
OR	400	F	5	2	400	O	M	2	-W5
OR	600	F	5	2	400	O	M	2	-W5

Verpackung

Technische Parameter	
Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	95 g
Bruttogewicht	115 g



5 Meter pro Rolle

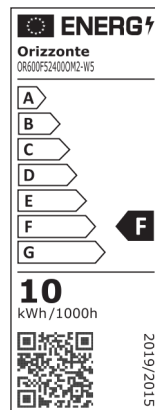
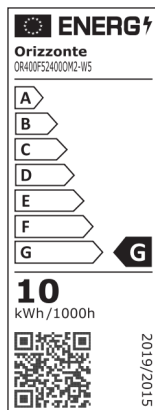
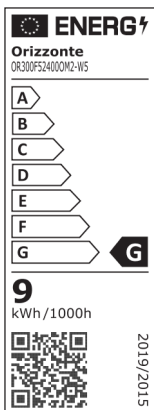


1 Rolle pro Umschlag

250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung



Datenblatt

Die bereitgestellten technischen Daten dienen nur als Referenz; die Werte der Daten sind nicht garantiert. Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden.