

ORxxx-F52-480R2-W10

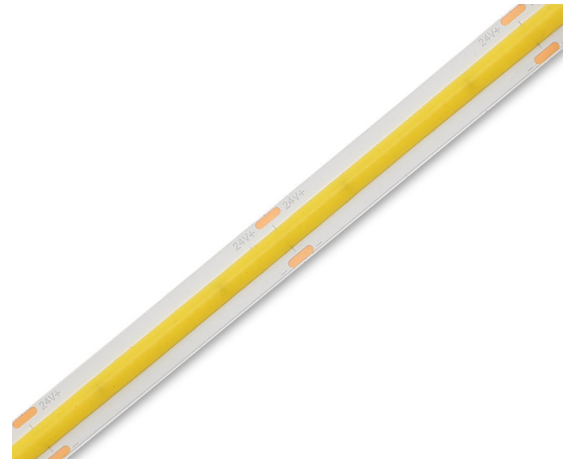
Elektronische Eigenschaften



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Technische Parameter

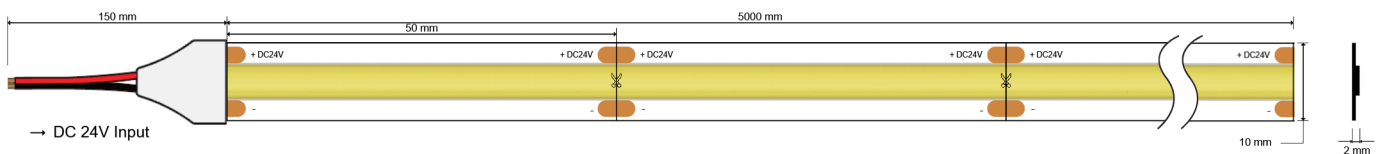
Art der LED	0620
Anzahl LED/m	480
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	16 W/m
Farb binning LED	5step MacAdam
Lebensdauer	20000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	33mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	65°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	140°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
2700K (270)	CRI Ra>85	86	101	1975	137	E
3000K (300)	CRI Ra>85	90	98	2015	140	E
4000K (400)	CRI Ra>85	96	104	2090	145	E

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	50 mm (24 led)
LED Abstand	4,9 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-480R2-W10

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	270	F	5	2	480	O	R	2	-W10
OR	300	F	5	2	480	O	R	2	-W10
OR	400	F	5	2	480	O	R	2	-W10

Verpackung

Technische Parameter	
Größe pro Karton	290 x 145 x 325 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	105 g
Bruttogewicht	136 g



5 Meter pro Rolle

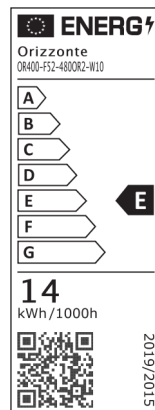
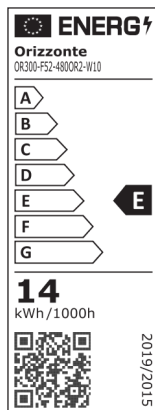
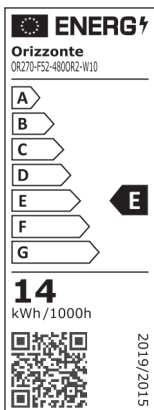


1 Rolle pro Umschlag

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.