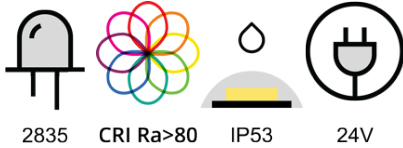


ORxxx-M52-240D22

Elektronische Eigenschaften



2835 CRI Ra>80 IP53 24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com



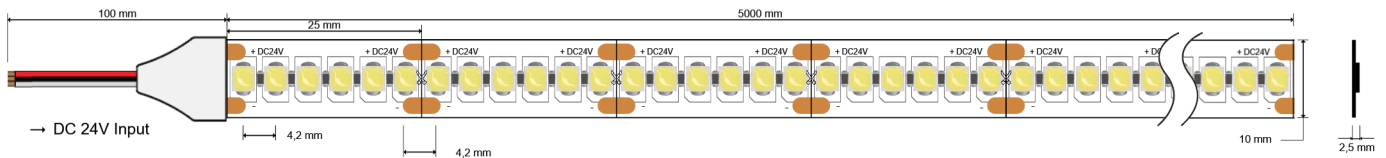
Technische Parameter

Art der LED	2835 Honglitronic
Anzahl LED/m	240
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	19,2 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	20mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	<u>IP53</u>
Abstrahlwinkel	120°

Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K (300)	CRI Ra>80	81	97	1550	90	G
4000K (400)	CRI Ra>80			1750	101	F

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	2,5 mm
Schnitt 24V	25 mm (6 led)
LED Abstand	4,17 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-M52-240D22

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	300	M	5	2	240	D	2	2	
OR	400	M	5	2	240	D	2	2	

Verpackung

Technische Parameter	
Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	145 g
Bruttogewicht	216 g



5 Meter pro Rolle

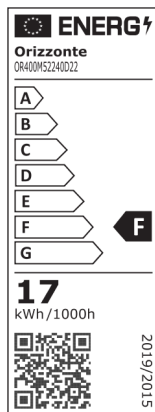
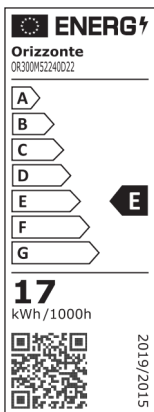


1 Rolle pro Umschlag

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.