

ORCoxxx-F52-120812

Elektronische Eigenschaften



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com



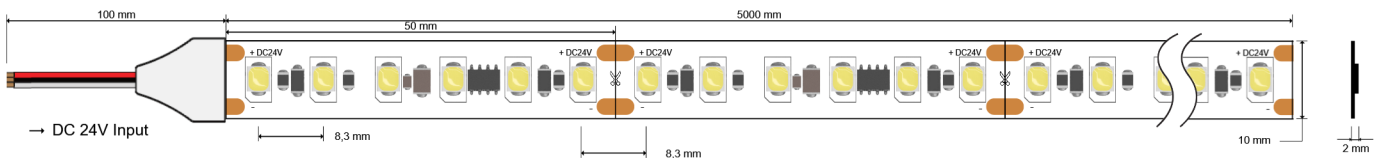
Technische Parameter

Art der LED	2835 Honglitronic
Steuerchip	WS2811
Anzahl LED/m	120
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	14,4 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	30mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°

Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K 3step (Co300)	CRI Ra>80	81	97	1060	82	G

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	2 mm
Schnitt 24V	50 mm (6 led)
LED Abstand	8,33 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORCoxxx-F52-120812

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	Co3	0	0	F	521	2	0	8	12

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	85 g
Bruttogewicht	130 g



250 Meter pro Karton



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

