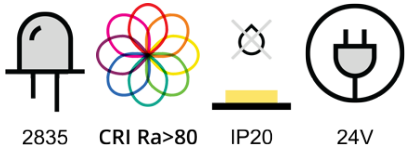


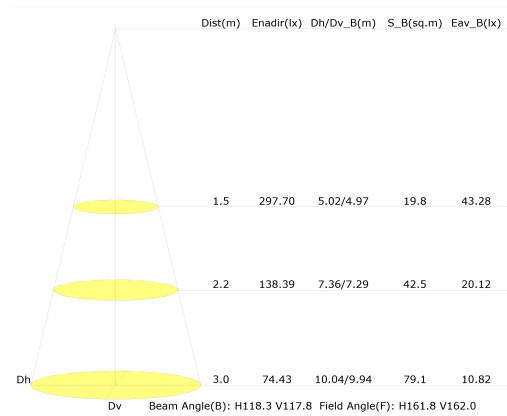
ORxxx-F52-240D22

Elektronische Eigenschaften



Technische Parameter

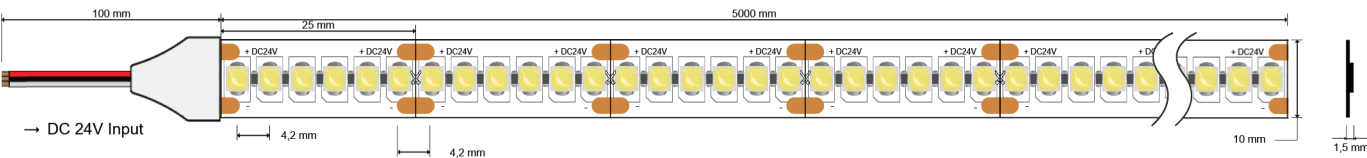
Art der LED	2835 Honglitronic
Anzahl LED/m	240
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	19,2 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	20mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	81	97	2100	122	E
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	80	92	2150	124	E

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	1,5 mm
Schnitt 24V	25 mm (6 led)
LED Abstand	4,17 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	3M 9495LE
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

Datenblatt

ORxxx-F52-240D22

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	30s	F	5	2	240	D	2	2	
OR	40s	F	5	2	240	D	2	2	

Verpackung

Technische Parameter	
Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	105 g
Bruttogewicht	150 g



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

250 Meter pro Karton

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

