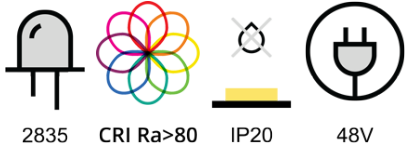


ORxxx-F52-256824A

Elektronische Eigenschaften



2835

CRI Ra>80

IP20

48V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Technische Parameter

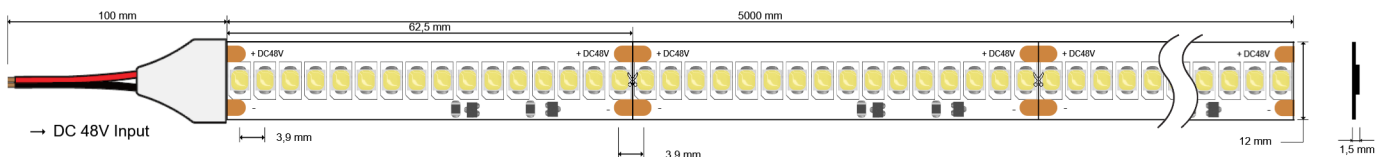
Art der LED	2835 Honglitronic
Anzahl LED/m	256
Stromspannung	48V
Maximale Leistung	22 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	29mA
Kupferdicke	105 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	81	97	3250	164	D
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	80	92	3450	174	C

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	12 mm
Höhe	1,5 mm
Schnitt 48V	62,5 mm (16 led)
LED Abstand	3,9 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-256824A

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	30s	F	5	2	256	8	2	4	A
OR	40s	F	5	2	256	8	2	4	A

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	110 g
Bruttogewicht	150 g



250 Meter pro Karton



5 Meter pro Rolle



1 Rolle pro Umschlag

Orizzonte Benutzer Papierboxen LED Streifen kämpfen für eine plastikfreie Welt.

Zertifizierung

