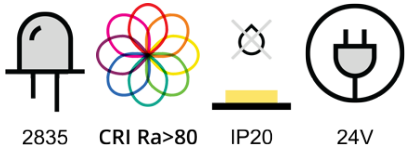
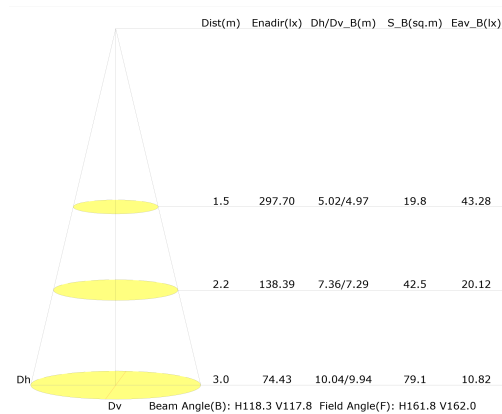


# ORxxx-F52-240DF2

## Elektronische Eigenschaften

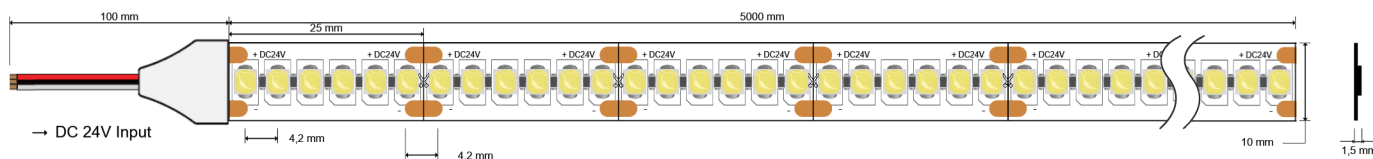


Technische Parameter	
Art der LED	2835
Anzahl LED/m	240
Stromspannung	24V
Maximale Leistung	19,2 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	20mA
Kupferdicke	70 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +45°C
Maximale Temperatur LED	70°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter							
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung	
2700K 3step (27s)	CRI Ra>80	82	94	2100	122	E	
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	80	93	2100	122	E	
3500K 3step (35s)	CRI Ra>80	80	93	2150	124	E	
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	81	95	2210	128	E	
5000K 3 step (50s)	CRI Ra>80	80	93	2050	119	F	
6500K 3 step (65s)	CRI Ra>80	80	93	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 <sup>2</sup>

Datenblatt

# ORxxx-F52-240DF2

## Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	27s	F	5	2	240	D	F	2	
OR	30s	F	5	2	240	D	F	2	
OR	35s	F	5	2	240	D	F	2	
OR	40s	F	5	2	240	D	F	2	
OR	50s	F	5	2	240	D	F	2	
OR	65s	F	5	2	240	D	F	2	

## Verpackung

Technische Parameter	
Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	105 g
Bruttogewicht	154 g



5 Meter pro Rolle

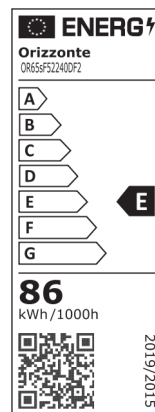
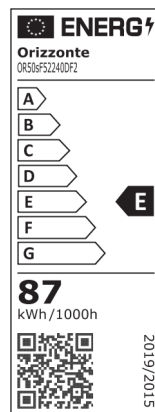
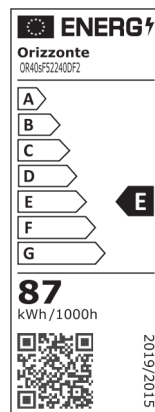
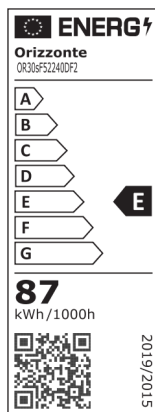
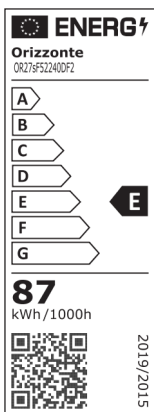


1 Rolle pro Umschlag

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.