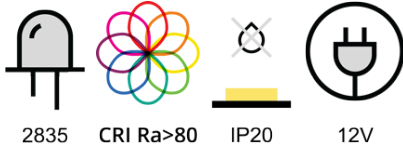


ORxxx-F52-060821

Elektronische Eigenschaften



2835 CRI Ra>80 IP20 12V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Technische Parameter

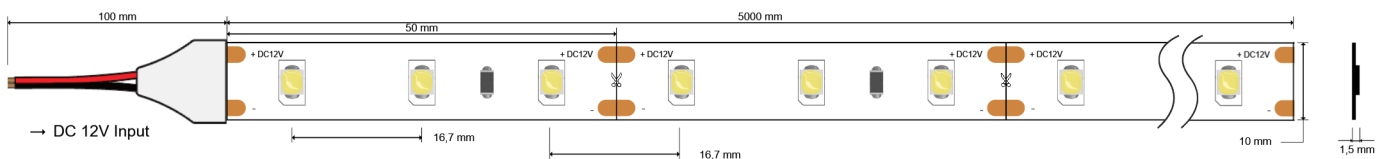
Art der LED	2835 Honglitronic
Anzahl LED/m	60
Stromspannung	12V
Maximale Leistung	14,4 W/m
Farb binning LED	3step MacAdam
Lebensdauer	50000h
Betriebsstrom (einzelne LED)	60mA
Kupferdicke	105 µm
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Maximale Temperatur LED	75°C
Art des Schutzes	IP20
Abstrahlwinkel	120°



Lichttechniker parameter

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Energieklassifizierung
2700K 3step (27s)	CRI Ra>80	80	88	1400	108	F
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80	81	97	1450	112	F
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	80	92	1450	112	F
6000-6500K (600)	CRI Ra>80	81	93	1500	116	F

Größe



Spezifikationen

PCB Breite	10 mm
Höhe	1,5 mm
Schnitt 12V	50 mm (3 led)
LED Abstand	16,67 mm
Rolle	5 m
Biadhäsiv	<u>3M 9495LE</u>
Drahtabschnitt	0,75 mm ²

ORxxx-F52-060821

Palette

Version	Temperatur	IP Bewertung	Streifenlänge	PCB Farbe	LED/m	LED Typ	Hersteller Code	Stromspannung	Verschieden
OR	27s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	30s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	40s	F	5	2	060	8	2	1	
OR	600	F	5	2	060	8	2	1	

Verpackung

Technische Parameter

Größe pro Karton	520 x 170 x 330 mm
Menge pro Karton	50
Reingewicht	80 g
Bruttogewicht	125 g



5 Meter pro Rolle

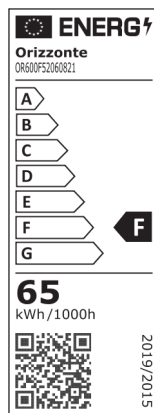
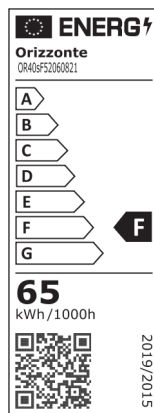
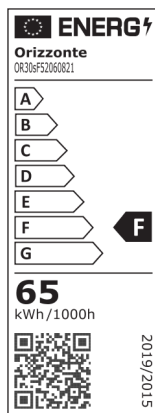
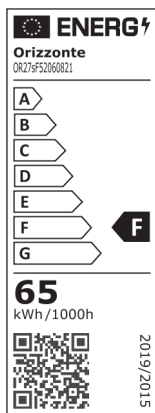


1 Rolle pro Umschlag

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.