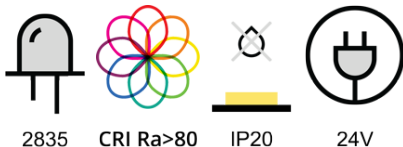


ORxxx-F52-0608F2

Caratteristiche elettroniche



2835 CRI Ra>80 IP20 24V

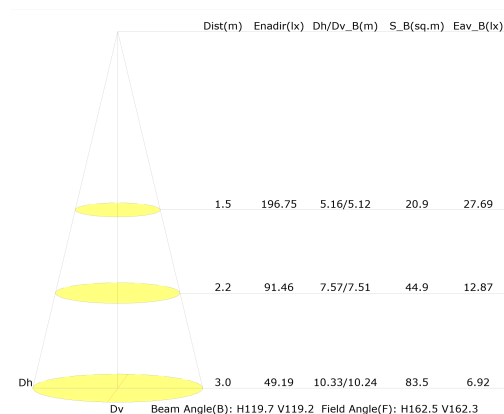


Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

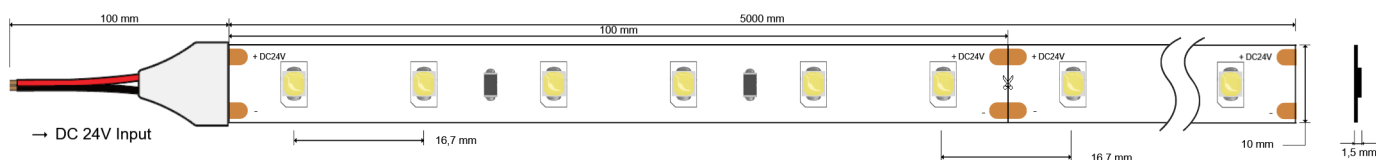
Tipologia Led	2835
Numero led/m	60
Tensione	24V
Potenza massima	14,4 W/m
Binning di colore del led	3step MacAdam
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	60mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	70°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
5000K 3 step (50s)	CRI Ra>80			1400	108	F
6500K 3 step (65s)	CRI Ra>80			1400	108	F

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	10 mm
Altezza striscia	1,5 mm
Taglio 24V	100 mm (6 led)
Distanza LED	16,67 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-F52-0608F2

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	50s	F	5	2	060	8	F	2	
OR	65s	F	5	2	060	8	F	2	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	60 g
Peso lordo	105 g



5 metri per rotella

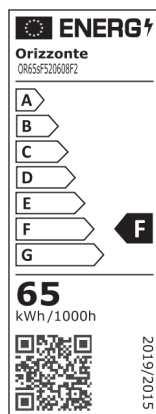
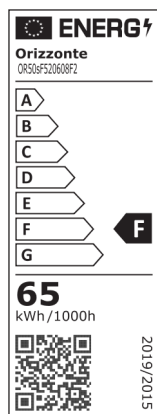


1 rotella per busta

250 m per cartone

Orizzonte utilizza confezioni e bobine di carta a sostegno della lotta per un mondo plastic-free.

Certificazioni



Scheda tecnica

Le schede tecniche fornite sono solo di riferimento; i valori dei dati non sono garantiti. Le specifiche possono essere soggette a modifiche senza preavviso.