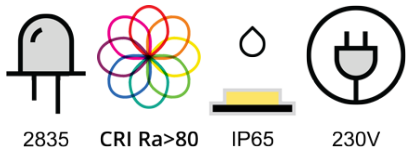


ORxxx-K52-1208ZH

Caratteristiche elettroniche



2835

CRI Ra>80

IP65

230V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com



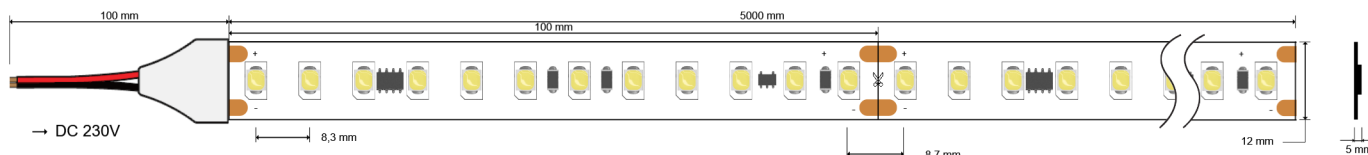
Parametri tecnici

Tipologia Led	2835
Numero led/m	120
Tensione	230V
Potenza massima	16,5 W/m
Binning di colore del led	3step MacAdam
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	7mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	75°C
Tipo di protezione	<u>IP65</u>
Angolo di emissione	120°

Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K (30s)	CRI Ra>80	82	95	1535	103	F
4000K (40s)	CRI Ra>80	82	95	1585	107	F

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	12 mm
Altezza striscia	5 mm
Taglio 230V	100 mm (12 led)
Distanza LED	8,3 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-K52-1208ZH

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	30s	K	5	2	120	8	Z	H	
OR	40s	K	5	2	120	8	Z	H	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	370 x 270 x 300 mm
Quantità per cartone	10
Peso netto	350 g
Peso lordo	398 g



5 metri per rotella

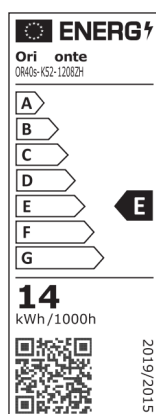
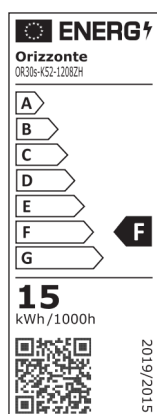


1 rotella per busta

50 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.