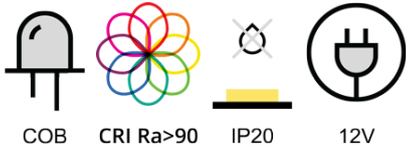


ORxxx-F52-320OR1-W6-S1

Caratteristiche elettroniche

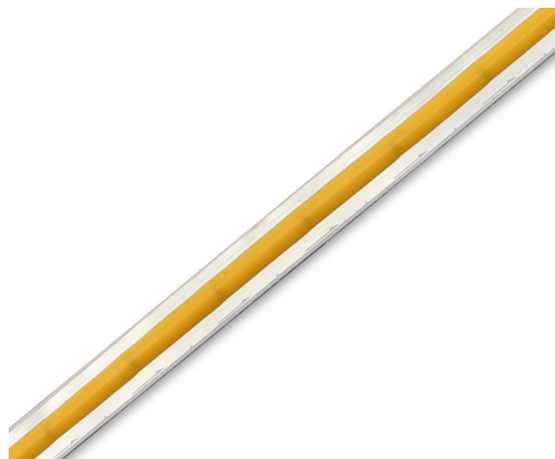


Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

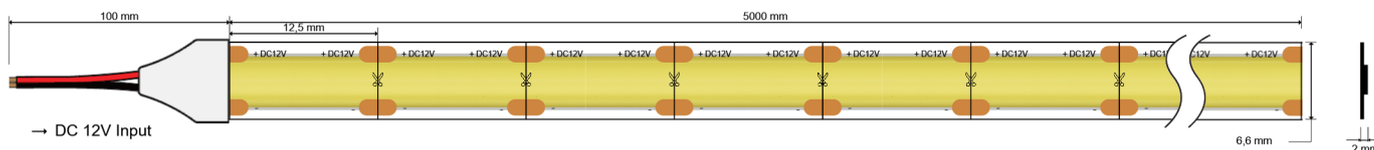
Tipologia Led	0620
Numero led/m	320
Tensione	12V
Potenza massima	7 W/m
Binning di colore del led	5step MacAdam
Durata di vita utile	20000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	7mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	65°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K (300)	CRI Ra>90	89	96	635	101	F

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	6,6 mm
Altezza striscia	2 mm
Taglio 12V	12,5 mm (4 led)
Distanza LED	5 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,5 mm ²

ORxxx-F52-320OR1-W6-S1

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	300	F	5	2	320	O	R	1	-W6-S1

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	325 x 290 x 145 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	57 g
Peso lordo	67 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



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