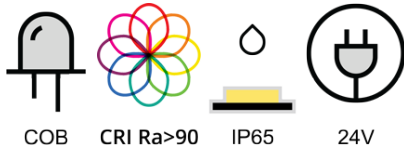


ORxxx-K52-400R2-W5

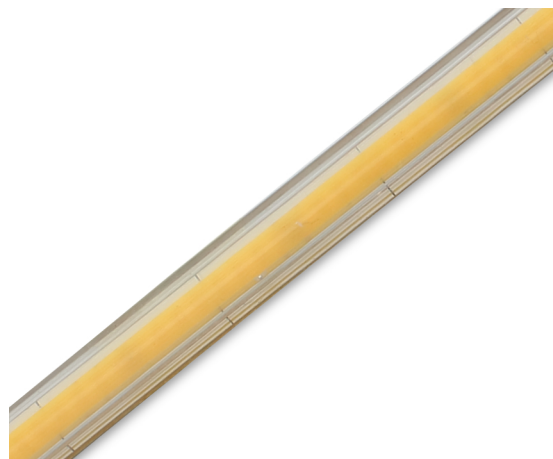
Caratteristiche elettroniche



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

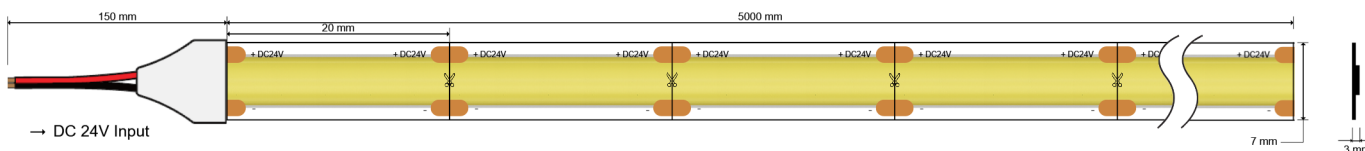
Tipologia Led	0620
Numero led/m	400
Tensione	24V
Potenza massima	11 W/m
Binning di colore del led	5step MacAdam
Durata di vita utile	20000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	9mA
Spessore rame	108 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	65°C
Tipo di protezione	<u>IP65</u>
Angolo di emissione	140°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K (300)	CRI Ra>90	96	104	790	80	G

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	7 mm
Altezza striscia	3 mm
Taglio 24V	20 mm (8 led)
Distanza LED	4 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-K52-400R2-W5

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	300	K	5	2	400	O	R	2	-W5

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	300 x 250 x 200 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	195 g
Peso lordo	235 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

