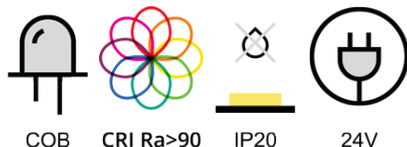


OR300-FE2-400OR2-W5-S1

Caratteristiche elettroniche



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com



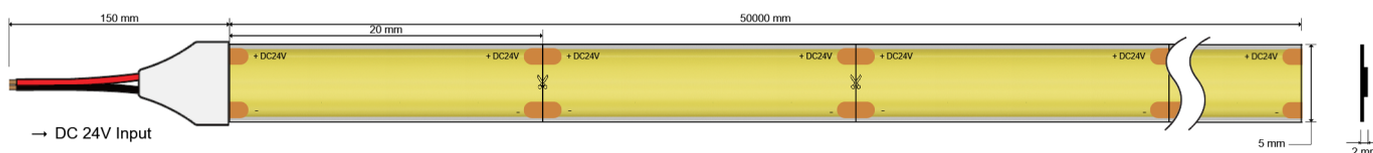
Parametri tecnici

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	IP20
Angolo di emissione	140°

Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K (300)	CRI Ra>90	90	98	880	89	G
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	913	92	F

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	5 mm
Altezza striscia	2 mm
Taglio 24V	20 mm (8 led)
Distanza LED	5 mm
Lunghezza rotella	50 m
Biadesivo	3M 9495LE
Sezione del cavo	0,75 mm ²

OR300-FE2-400OR2-W5-S1

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	300	F	E	2	400	O	R	2	-W5-S1
OR	400	F	E	2	400	O	R	2	-W5-S1

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	410 x 410 x 260 mm
Quantità per cartone	5
Peso netto	1050 g
Peso lordo	788 g



50 metri per rotella

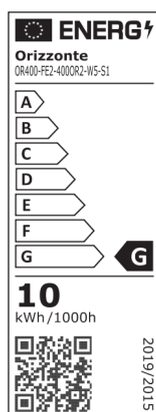
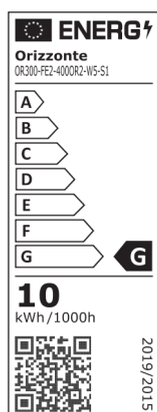


1 rotella per busta

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.