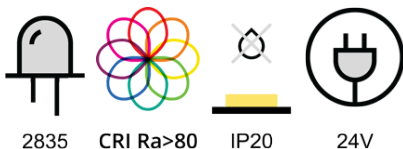
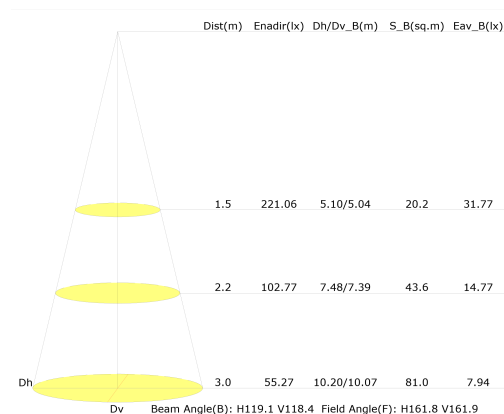


ORxxx-F52-x1288F2/11

Caratteristiche elettroniche

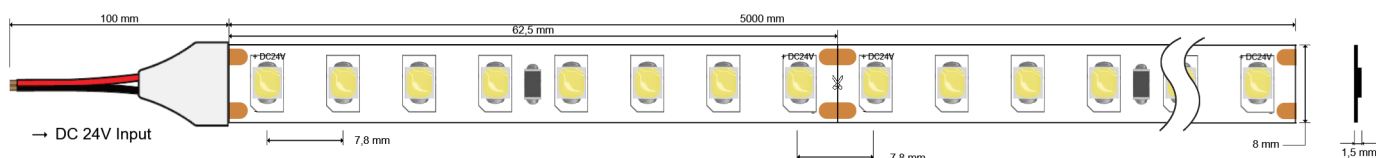


Parametri tecnici	
Tipologia Led	2835
Numero led/m	128
Tensione	24V
Potenza massima	11 W/m
Binning di colore del led	3step MacAdam
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	29mA
Spessore rame	105 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	70°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici						
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K 3step (30s)	CRI Ra>80			1520	154	D
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80			1620	164	D

Dimensioni



Specifiche	
Larghezza PCB	8 mm
Altezza striscia	1,5 mm
Taglio 24V	62,5 mm (8 led)
Distanza LED	7,81 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-F52-x1288F2/11

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	30s	F	5	2	x12	8	8	F	2/11
OR	40s	F	5	2	x12	8	8	F	2/11

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	70 g
Peso lordo	115 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.