

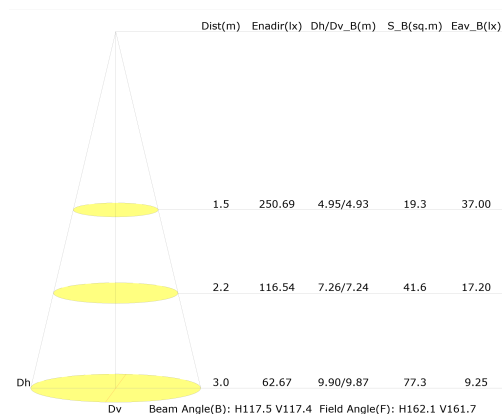
ORCCT-F52-224422

Caratteristiche elettroniche



Parametri tecnici

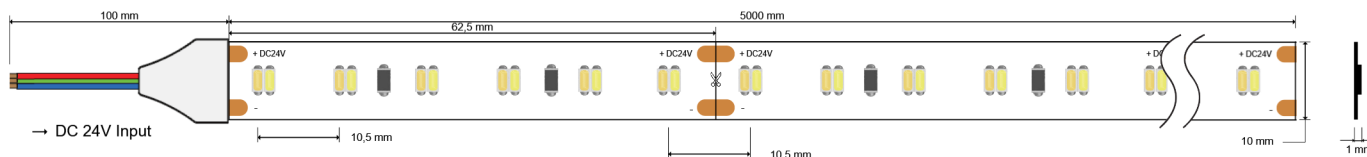
Tipologia Led	3014 Honglitrionic + 3014 Honglitrionic
Numero led/m	224 (112+112)
Tensione	24V
Potenza massima	7,2 W/m
Binning di colore del led	3step MacAdam
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	38mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	70°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT		Lm/m	Lm/W	Classe energetica
2800-3100K	CRI Ra>80, 81 Rf, 96 Rg	820	125	E
5700-6500K	CRI Ra>80, 79 Rf, 92 Rg	900	140	E

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	10 mm
Altezza striscia	1 mm
Taglio 24V	62,5 mm (7+7 led)
Distanza LED	10,48 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	3M 9495LE
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORCCT-F52-224422

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	CCT	F	5	2	224	4	2	2	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	85 g
Peso lordo	130 g



5 metri per rotella

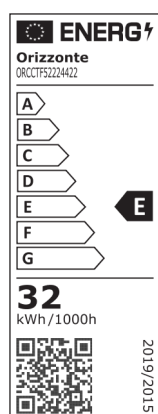


1 rotella per busta

250 m per cartone

Orizzonte utilizza confezioni e bobine di carta a sostegno della lotta per un mondo plastic-free.

Certificazioni



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.