

ORxxx-F52-120322

Caratteristiche elettroniche



3528



IP20



24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

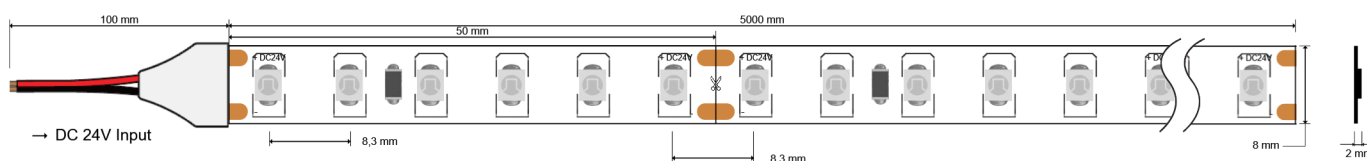
Tipologia Led	3528 Honglitronic
Numero led/m	120
Tensione	24V
Potenza massima	9,6 W/m
Durata di vita utile	30000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	20mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	70°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
465-468nm (BLU)				140	16	
520-525nm (GRE)				660	76	
620-625nm (RED)				70	8	

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	8 mm
Altezza striscia	2 mm
Taglio 24V	50 mm (6 led)
Distanza LED	8,33 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	3M 9495LE
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-F52-120322

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	BLU	F	5	2	120	3	2	2	
OR	GRE	F	5	2	120	3	2	2	
OR	RED	F	5	2	120	3	2	2	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	60 g
Peso lordo	105 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

