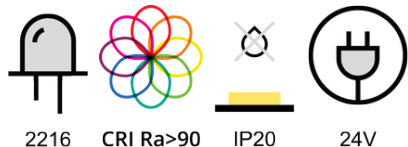


ORxxx-F52-240CA2-W3

Caratteristiche elettroniche

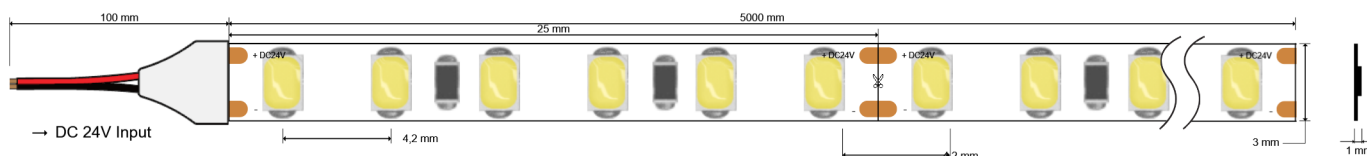


Parametri tecnici	
Tipologia Led	2216
Numero led/m	240
Tensione	24V
Potenza massima	5,5 W/m
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	6mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	75°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici						
CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3050-3225K (300)	CRI Ra>90			425	86	G
3900-4250K (400)	CRI Ra>90			510	103	F

Dimensioni



Specifiche	
Larghezza PCB	3 mm
Altezza striscia	1 mm
Taglio 24V	25 mm (6 led)
Distanza LED	4,17 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	3M 9495LE
Sezione del cavo	0,5 mm ²

ORxxx-F52-240CA2-W3

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	300	F	5	2	240	C	A	2	-W3
OR	400	F	5	2	240	C	A	2	-W3

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	45 g
Peso lordo	75 g



5 metri per rotella

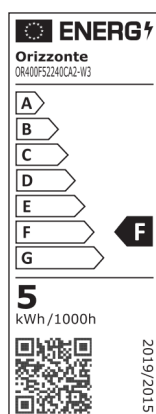
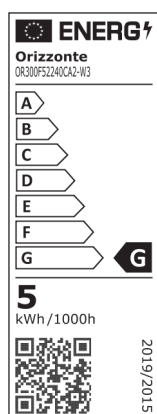


1 rotella per busta

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.