

ORRGB-K252-0968ZH

Caratteristiche elettroniche



2835



CRI Ra>80



IP65



230V



www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com



Parametri tecnici

Tipologia Led	2835
Numero led/m	96
Tensione	230V
Potenza massima	11 W/m
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	24mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +50°C
Temperatura max. led (Tc)	75°C
Tipo di protezione	<u>IP65</u>
Angolo di emissione	120°

Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
RGB (RGB)	CRI Ra>80	95	100	235	24	

Dimensioni

Specifiche

Larghezza PCB	12 mm
Altezza striscia	5 mm
Taglio 230V	500 mm (48 led)
Lunghezza rotella	25 m
Biadesivo	<u>3M 9495LE</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORRGB-K252-0968ZH

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	RGB	K	2	5	209	6	8	Z	H

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	420 x 420 x 360 mm
Quantità per cartone	2
Peso netto	3000 g
Peso lordo	3800 g



25 metri per rotella



1 rotella per busta

50 m per cartone

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

Certificazioni

