

ORxxx-TL52-060D22

Caratteristiche elettroniche



2835

CRI Ra>80

IP67

24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

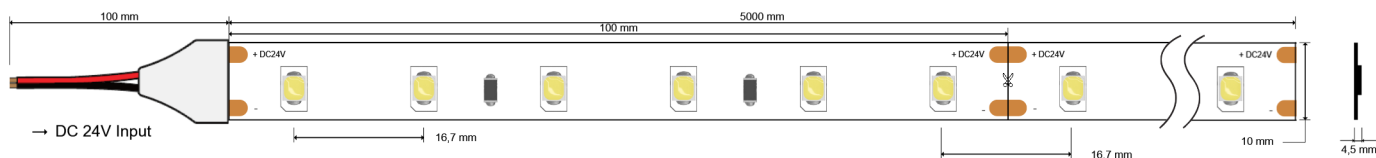
Tipologia Led	2835 Honglitronic
Numero led/m	60
Tensione	24V
Potenza massima	4,8 W/m
Binning di colore del led	3step MacAdam
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	20mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +50°C
Temperatura max. led (Tc)	75°C
Tipo di protezione	<u>IP67</u>
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
3000K (300T)	CRI Ra>80	80	88	400	93	F

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	10 mm
Altezza striscia	4,5 mm
Taglio 24V	100 mm (6 led)
Distanza LED	16,67 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	<u>3M 5604A VHB</u>
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORxxx-TL52-060D22

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	300T	L	5	2	060	D	2	2	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	525 x 215 x 430 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	350 g
Peso lordo	400 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

