

ORPNK-F52-060811

Caratteristiche elettroniche



2835



IP20



12V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com

Parametri tecnici

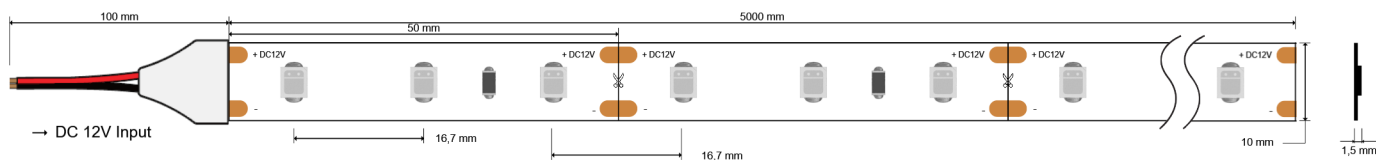
Tipologia Led	2835
Numero led/m	60
Tensione	12V
Potenza massima	7,2 W/m
Durata di vita utile	50000h
Corrente di funzionamento (singolo LED)	30mA
Spessore rame	70 µm
Temperatura d'esercizio	-10°C ~ +45°C
Temperatura max. led (Tc)	80°C
Tipo di protezione	IP20
Angolo di emissione	120°



Parametri illuminotecnici

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe energetica
- (PNK)				380	59	

Dimensioni



Specifiche

Larghezza PCB	10 mm
Altezza striscia	1,5 mm
Taglio 12V	50 mm (3 led)
Distanza LED	16,67 mm
Lunghezza rotella	5 m
Biadesivo	3M 9495LE
Sezione del cavo	0,75 mm ²

ORPNK-F52-060811

Gamma

Versione	Temperatura	Grado IP	Lunghezza strip	Colore PCB	Led/m	Tipologia LED	Cod. Produttore	Tensione	Varie
OR	PNK	F	5	2	060	8	1	1	

Packaging

Parametri tecnici

Dimensione cartone	520 x 170 x 330 mm
Quantità per cartone	50
Peso netto	80 g
Peso lordo	125 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

