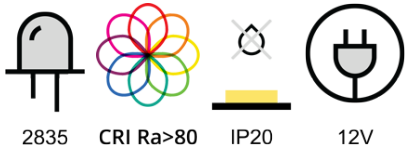


# ORxxx-F52-1208F1/14.4

## Características electrónicas



2835

CRI Ra>80

IP20

12V



**Orizzonte**  
LED Lighting

[www.orizzonteled.com](http://www.orizzonteled.com)

[info@orizzonteled.com](mailto:info@orizzonteled.com)

### Parámetros técnicos

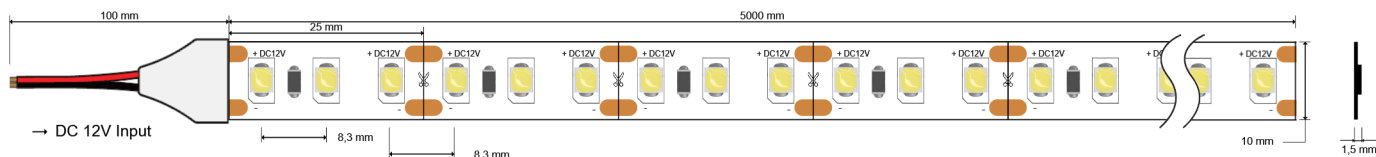
Tipología led	2835
Número de led/m	120
Tensión	12V
Potencia máxima	14,4 W/m
Binning de colores de los leds	3step MacAdam
Vida de servicio	50000h
Corriente de funcionamiento (único LED)	60mA
Espesor de cobre	105 µm
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +45°C
Temperatura máxima LED	70°C
Tipo de protección	IP20
Angulo de emisión	120°



### Parametros luminotécnicos

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Calificación energética
3500K 3step (35s)	CRI Ra>80	80	93	1550	120	E
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80	81	95	1624	125	E

## Tamaño



### Especificaciones

Ancho del PCB	10 mm
Altura de la tira	1,5 mm
Corte 12V	25 mm (6 led)
Distancia LED	8,33 mm
Longitud de la rueda	5 m
Adhesivo de doble cara	<u>3M 9495LE</u>
Sección transversal del cable	0,75 mm <sup>2</sup>

# ORxxx-F52-1208F1/14.4

## Gama

Versión	Temperatura	Grado IP	Longitud de la tira	Color PCB	Led/m	Tipo de LED	Número del fabricante	Tensión	Misc.
OR	35s	F	5	2	120	8	F	1	/14.4
OR	40s	F	5	2	120	8	F	1	/14.4

## Embalaje

### Parámetros técnicos

Tamaño por cartón	520 x 170 x 330 mm
Cantidad por cartón	50
Peso neto	75 g
Peso bruto	120 g



5 Metros por rueda



1 Rueda por sobre

250 Metros por cartón

Orizzonte utiliza embalajes y bobinas de papel con el fin de promover un mundo sin plástico.

## Certificaciones



Las fichas técnicas proporcionadas son solo de referencia; los valores de los datos no están garantizados. Las especificaciones pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.