

ORxxx-FE2-1208F2/14.4

Características electrónicas



2835



CRI Ra > 80



IP20



24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com



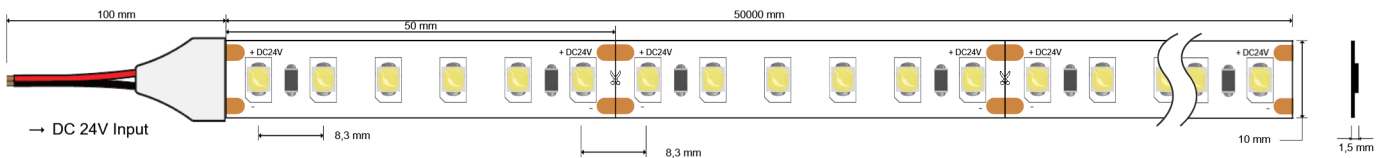
Parámetros técnicos

| | |
|---|---------------|
| Tipología led | 2835 |
| Número de led/m | 120 |
| Tensión | 24V |
| Potencia máxima | 14,4 W/m |
| Binning de colores de los leds | 3step MacAdam |
| Vida de servicio | 50000h |
| Corriente de funcionamiento (único LED) | 30mA |
| Espesor de cobre | 70 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 |
|-------------------|-------------|----|----|------|------|-------------------------|
| 3000K 3step (30s) | CRI Ra > 80 | 80 | 93 | 1450 | 112 | F |

Tamaño



Especificaciones

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Ancho del PCB | 10 mm |
| Altura de la tira | 1,5 mm |
| Corte 24V | 50 mm (6 led) |
| Distancia LED | 8,33 mm |
| Longitud de la rueda | 50 m |
| Adhesivo de doble cara | <u>3M 9495LE</u> |
| Sección transversal del cable | 0,75 mm ² |

ORxxx-FE2-1208F2/14.4

Gama

| Versión | Temperatura | Grado IP | Longitud de la tira | Color PCB | Led/m | Tipo de LED | Número del fabricante | Tensión | Misc. |
|---------|-------------|----------|---------------------|-----------|-------|-------------|-----------------------|---------|-------|
| OR | 30s | F | E | 2 | 120 | 8 | F | 2 | /14.4 |

Embalaje

Parámetros técnicos

| | |
|---------------------|--------------------|
| Tamaño por cartón | 360 x 360 x 370 mm |
| Cantidad por cartón | 6 |
| Peso neto | 900 g |
| Peso bruto | 1100 g |



300 Metros por cartón



50 Metros por rueda



1 Rueda por sobre

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

Certificaciones

