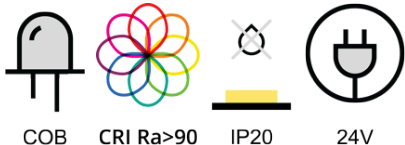


ORxxx-F52-480R2-W8

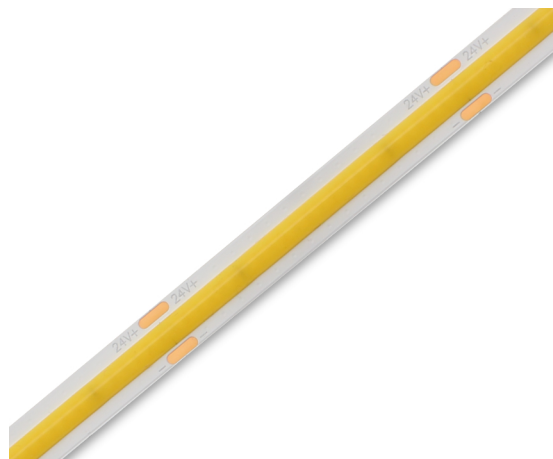
Características electrónicas



www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Parámetros técnicos

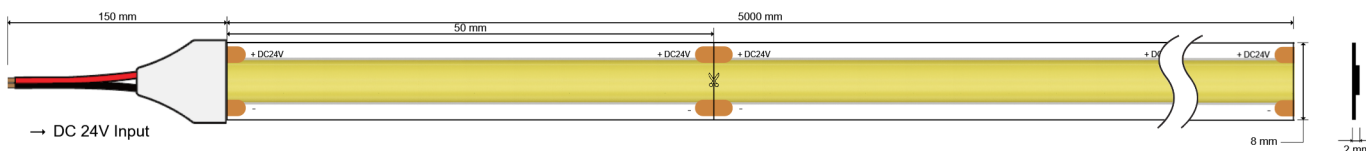
| | |
|---|---------------|
| Tipología led | 0620 |
| Número de led/m | 480 |
| Tensión | 24V |
| Potencia máxima | 10 W/m |
| Binning de colores de los leds | 5step MacAdam |
| Vida de servicio | 20000h |
| Corriente de funcionamiento (único LED) | 21mA |
| Espesor de cobre | 70 µm |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C ~ +45°C |
| Temperatura máxima LED | 65°C |
| Tipo de protección | IP20 |
| Angulo de emisión | 140° |



Parametros luminotécnicos

| CCT | CRI | Rf | Rg | Lm/m | Lm/W | Calificación energética |
|-------------|-----------|----|----|------|------|-------------------------|
| 4000K (400) | CRI Ra>90 | 90 | 98 | 1065 | 118 | F |

Tamaño



Especificaciones

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Ancho del PCB | 8 mm |
| Altura de la tira | 2 mm |
| Corte 24V | 50 mm (24 led) |
| Distancia LED | 4,9 mm |
| Longitud de la rueda | 5 m |
| Adhesivo de doble cara | <u>3M 9495LE</u> |
| Sección transversal del cable | 0,75 mm ² |

ORxxx-F52-480R2-W8

Gama

| Versión | Temperatura | Grado IP | Longitud de la tira | Color PCB | Led/m | Tipo de LED | Número del fabricante | Tensión | Misc. |
|---------|-------------|----------|---------------------|-----------|-------|-------------|-----------------------|---------|-------|
| OR | 400 | F | 5 | 2 | 480 | O | R | 2 | -W8 |

Embalaje

Parámetros técnicos

| | |
|---------------------|--------------------|
| Tamaño por cartón | 325 x 290 x 145 mm |
| Cantidad por cartón | 50 |
| Peso neto | 90 g |
| Peso bruto | 100 g |



250 Metros por cartón



5 Metros por rueda



1 Rueda por sobre

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.