



Maxos fusion

LL512T 13 WH

Maxos fusion Rail, Blanco

Maxos fusion es un sistema de carril LED adaptable que ofrece una excelente calidad de iluminación reduciendo el coste a menos de la mitad en comparación con las lámparas fluorescentes. Para su uso en comercios, se pueden integrar sin problemas una familia de paneles lineales, módulos no lineales y una selección de proyectores en el carril para que la mercancía brille y destaque. En el caso de usos industriales, el objetivo consiste en reducir los costes de instalación y de mantenimiento utilizando menos paneles lineales. Con la configuración eléctrica de hasta 13 hilos, la total libertad para colocar dichas luminarias según sea necesario y la integración de otros servicios/hardware de terceros, el sistema permite reducir la sobrecarga de elementos en el techo. También se puede reconfigurar con facilidad para adaptarse a futuros cambios de disposición. La infraestructura está habilitada para integrar sensores destinados a la recopilación de datos, ofreciéndote la oportunidad de utilizar información detallada para tu negocio.

Datos del producto

| Información general | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------|
| Driver incluido | No |
| Color de accesorio | Blanco |
| Código de gama de producto | LL512T [Maxos fusion Rail] |
| Escalera de valor | Avanzada |
| Marca CE | Marca CE |
| Periodo de garantía | 5 años |
| Marca de inflamabilidad | Para su montaje en superficies normalmente inflamables |
| Certificado ENEC | Certificado ENEC |
| Test del hilo incandescente | Temperatura 850 °C, duración 30 s |

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Conforme con EU RoHS | Sí |
| Operativos y eléctricos | |
| Tensión de entrada | 220 a 240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Conexión | Conector interno |
| Temperatura | |
| Rango de temperatura ambiente | -10 °C a +35 °C |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Fixation material | Acero inoxidable |

Maxos fusion

| | |
|----------------------------------------------|-------------------|
| Color de la carcasa | Blanco |
| Longitud global | 1.138 mm |
| Anchura global | 62 mm |
| Altura global | 42 mm |
| Dimensiones (altura x anchura x profundidad) | 42 x 62 x 1138 mm |
| Material | Acero |

Aprobación y aplicación

| | |
|-----------------------------------------------|--------------------------------|
| Código de protección de entrada | IP20 [Protección de los dedos] |
| Índice de protección frente a choque mecánico | IK02 [0.2 J estándar] |
| Clase de protección IEC | Seguridad clase I |

Datos de producto

| | |
|--------------------------------------------|-----------------|
| Nombre de producto del pedido | LL512T 13 WH |
| Nombre completo del producto | LL512T 13 WH |
| Full EOC | 871869639737499 |
| Código de pedido | 39737499 |
| Código 12NC | 910925864258 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8718696397374 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8718696383766 |

Plano de dimensiones

