



# Maxos fusion

## LL512T 7 BK

### Maxos fusion Rail, Negro

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	
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	No
Color de accesorio	Negro
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	Negro
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 7 BK
Nombre completo del producto	LL512T 7 BK
Full EOC	871869639748099
Código de pedido	39748099
Código 12NC	910925864269
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696397480
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8718696383872

### Plano de dimensiones

