



Maxos fusion

LL500E IPT-CG

Maxos fusion Electrical

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	
Color de accesorio	Negro
Código de gama de producto	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Escalera de valor	Avanzada

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	- V
Line Frequency	- Hz

Mecánicos y de carcasa	
Material	-

Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	-
Índice de protección frente a choque mecánico	IK00 [Sin protección]
Clase de protección IEC	-

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	LL500E IPT-CG
Nombre completo del producto	LL500E IPT-CG
Full EOC	871869637479599
Código de pedido	37479599
Código 12NC	910925864256
Cantidad por paquete	1

Maxos fusion

EAN/UPC - Producto/Caja	8718696374795
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	18
Embalaje con código EAN/UPC	8718696383742

Plano de dimensiones

