



Maxos fusion

LL500E H4 WH

Maxos fusion - Accessory

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	
Ángulo	0°
Color de accesorio	Blanco
Código de gama de producto	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Escalera de valor	Especificación

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220/240 V
Line Frequency	0/50/60 Hz
Frecuencia de entrada	0/50/60 Hz

Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	213 mm
Anchura global	115 mm
Altura global	98 mm
Diámetro global	0 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	98 x 115 x 213 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]

Maxos fusion

Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Datos de producto	
Full EOC	871951462512900
Nombre de producto del pedido	LL500E H4 WH
Código de pedido	62512900
Cantidad por paquete	1

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Número de material (12NC)	910925868449
Nombre completo del producto	LL500E H4 WH
Embalaje con código EAN/UPC	8719514625129

