



Maxos fusion

LL500E IA4 WH GEN2

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	
Driver incluido	No
Service tag	Sí
Escalera de valor	Avanzada

Datos técnicos de la luz	
Temperatura de color correlacionada (nom.)	-
Ángulo del haz de fuente de luz	- °
Color de la fuente de luz	-
Tipo de óptica	-
Apertura de haz de luz de la luminaria	-

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	- V
Line Frequency	- Hz
Conexión	Unidad de conexión de 5 polos
Cable	-
Adecuado para conmutación aleatoria	No
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

Controles y regulación	
Regulable	No
Driver/unidad de potencia/transformador	-
Interfaz de control	-

Maxos fusion

Flujo luminoso constante	No
Mecánicos y de carcasa	
Material del reflector	-
Material óptico	-
Material del cierre óptico/lente	-
Fixation material	Acero
Acabado de cierre óptico/lente	-
Longitud global	268 mm
Anchura global	62 mm
Altura global	66 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	66 x 62 x 268 mm
Material	Acero
Código de protección de entrada	IP20 [Protección contra dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [0.2 J estándar]
Color de accesorio	Blanco
Ángulo	0°
Peso neto (pieza)	0,120 kg
Aprobación y aplicación	
Marca de inflamabilidad	-

Marca CE	Si
Certificado ENEC	-
Conforme con EU RoHS	Si
Rango de temperatura ambiente	+20 °C a +35 °C

Datos de sostenibilidad

Sustainability rating	Unclassified
-----------------------	--------------

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	LL500E IA4 WH GEN2
Nombre completo del producto	LL500E IA4 WH GEN2
Full EOC	871951477149900
Código de pedido	77149900
Código 12NC	910925869358
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514771499
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8719514771499
Código de gama de producto	LL500E [Maxos fusion Electrical]

