



Maxos fusion

LL512T 13 WH

Maxos fusion Rail, Blanco

Maxos fusion es un sistema de canales LED adaptable que ofrece una calidad de luz excelente al tiempo que reduce más de la mitad los costos de energía en comparación con las lámparas fluorescentes. Para las aplicaciones de ventas, es posible integrar una familia de paneles lineales, módulos no lineales y una gama de focos de forma imperceptible en el eje central del carril para que la mercadería brille y se destaque. Para las aplicaciones industriales, lo más importante es reducir el costo de instalación y mantenimiento mediante el uso de una menor cantidad de paneles lineales. Gracias a una configuración eléctrica de hasta 13 cables, la libertad de posicionar estos sistemas como se requiera y la integración con otros servicios/hardware de terceros, el sistema te permite reducir el desorden en el techo. También se puede volver a configurar para adaptarse a futuros cambios de diseño. La infraestructura permite integrar sensores para la recolección de datos, lo que te da la oportunidad de utilizar información detallada para respaldar tu negocio.

Datos del producto

Información general	
Controlador incluido	No
Color del accesorio	Blanco
Código de la línea de productos	LL512T [Maxos fusion Rail]
Nivel	Especificación
Marca CE	Marca CE
Período de garantía	5 años
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente
	inflamables
Marca ENEC	Marca ENEC
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 850 ºC, duración de 30 s

Cumple con el reglamento RoHS de la UE Sí	
Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Conexión	Conector interno
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-10 a +35 °C
Mecánica y carcasa	
Material de fijación	Acero inoxidable

Datasheet, 2023, Septiembre 14 Datos sujetos a cambios

Maxos fusion

Color de la carcasa	Blanco	
Longitud total	1.138 mm	
Ancho total	62 mm	
Altura total	42 mm	
Dimensiones (alto x ancho x profundidad) 42 x 62 x 1138 mm		
Material	Acero	
Aprobación y aplicación		
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]	
Código de protección de impacto mec.	IK02 [0.2 J estándar]	
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	

Información del producto	
Nombre del producto del pedido	LL512T 13 WH
Nombre del producto completo	LL512T 13 WH
Full EOC	871869639737499
Código del pedido	910925864258
N.° de material (12NC)	910925864258
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696397374
Numerador: paquetes por caja externa	10
EAN/UPC - Caja	8718696383766
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Plano de dimensiones



