



# Maxos fusion

## LL500Z CM L595 WH

LL500Z | Maxos fusion Acc. - Blanco

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	Blanco
Código de gama de producto	LL500Z [Maxos fusion Acc.]
Escalera de valor	Especificación

  

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

  

Mecánicos y de carcasa	
Longitud global	600 mm

Anchura global	63 mm
Altura global	44 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	44 x 63 x 600 mm
Material	Acero

  

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

  

Datos de producto	
Full EOC	871869638326100
Nombre de producto del pedido	LL500Z CM L595 WH

## Maxos fusion

Código de pedido	38326100	Embalaje con código EAN/UPC	8718696383261
Cantidad por paquete	1		
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1		
Número de material (12NC)	910925864208		
Nombre completo del producto	LL500Z CM L595 WH		



### Plano de dimensiones

