



Maxos fusion

LL523T 9 WH

Maxos fusion Rail - 9 cables - WH

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 cartera de focos en la columna vertebral del 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 cables, 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 del 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	
Fuente de luz sustituible	Si
Driver incluido	Si
Connection	Conector interno
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Test del hilo incandescente	Temperatura 850 °C, duración 30 s
Marca de inflamabilidad	F [F]
Marca CE	Marcado CE
Certificado ENEC	Marcado ENEC
Período de garantía	5 años
Material	STL
Certificado RoHS	ROHS

Ángulo	No
Color de accesorio	WH
Product Family Code	LL523T [Maxos fusion Rail]
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220-230 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Opción de circuito	9 [9 cables]
Mecánicos y de carcasa	
Material de fijación	Stainless steel
Longitud total	2293 mm

Maxos fusion

Anchura total	63 mm
Altura total	44 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	44 x 63 x 2293 mm (1.7 x 2.5 x 90.3 in)

Aprobación y aplicación

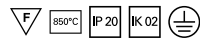
Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [IK02]

Condiciones de aplicación

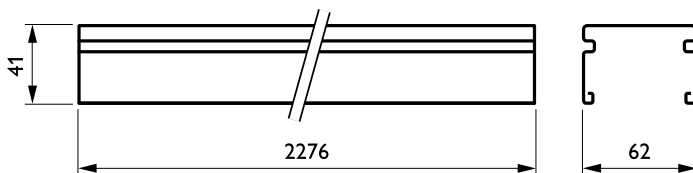
Rango de temperatura ambiente	-10 °C a +35 °C
-------------------------------	-----------------

Datos de producto

Código de producto completo	871869943448999
Nombre de producto del pedido	LL523T 9 WH
EAN/UPC - Producto	8718699434489
Código de pedido	43448999
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	910925864649
Peso neto (pieza)	3,120 kg



Plano de dimensiones



Maxos Fusion Rail LL512T-LL646T

