



# Maxos fusion

## LL512T 13 WH

Maxos fusion Rail, Branco

A Maxos fusion é um sistema de calhas LED que oferece uma excelente qualidade de luz com menos de metade dos custos energéticos em comparação com as lâmpadas fluorescentes. Para aplicações de retalho, é possível integrar suavemente uma família de painéis lineares, módulos não lineares e um portefólio de focos na base da calha para que a sua mercadoria brilhe e se destaque. Para aplicações industriais, o foco está na redução do custo da instalação e da manutenção ao utilizar menos painéis lineares. Com a configuração elétrica com até 13 fios, a liberdade para colocar estes equipamentos conforme seja necessário e a integração de outros serviços/hardware de terceiros, o sistema permite-lhe reduzir o congestionamento no teto. Além do mais, pode ser facilmente reconfigurado para acomodar futuras alterações da disposição. A infraestrutura permite integrar sensores para a recolha de dados, proporcionando-lhe a oportunidade para utilizar informações granulares úteis para ajudar a sua empresa.

### Dados do produto

Informações gerais	
Driver incluído	Não
Cor do acessório	Branco
Código da família de produtos	LL512T [Maxos fusion Rail]
Escala de valor	Especificação
Marca CE	Marca CE
Período de garantia	5 anos
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis
Marca ENEC	Marca ENEC
Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 30 s

Em conformidade com RoHS da UE	Sim
Funcionamento e características elétricas	
Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Ligação	Conector interno
Temperatura	
Ampla intervalo de temperatura ambiente	-10 a +35 °C
Características mecânicas e compartimento	
Material de fixação	Aço inoxidável

## Maxos fusion

Cor do compartimento	Branco
Comprimento global	1.138 mm
Largura total	62 mm
Altura total	42 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	42 x 62 x 1138 mm
Material	Aço

### Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [0,2 J standard]
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	LL512T 13 WH
Nome do produto completo	LL512T 13 WH
Código do produto completo	871869639737499
Código de encomenda	39737499
N.º material (12NC)	910925864258
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8718696397374
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC – Caso	8718696383766

## Desenho dimensional

