



Maxos fusion

LL500E IA4 WH GEN2

Maxos fusion, Accessory

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
Service tag	Sim
Escala de valor	Especificação

Caraterísticas técnicas da luz	
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	-
Ângulo do feixe da fonte de luz	- °
Cor da fonte de luz	-
Tipo de ótica	-
Difusão de feixe da luz da luminária	-

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Tensão de entrada	- V
Frequência de linha	- Hz
Ligação	Unidade de ligação de 5 polos
Cabo	-
Adequado para uma comutação aleatória	Não
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I

Controlos e regulação	
Regulável	Não
Controlador/fonte de alimentação/transformador	-
Interface de controlo	-

Maxos fusion

Fluxo luminoso constante	Não
Características mecânicas e compartimento	
Material refletor	-
Material da ótica	-
Material do difusor ótico	-
Material de fixação	Aço
Acabamento do difusor ótico	-
Comprimento global	268 mm
Largura total	62 mm
Altura total	66 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	66 x 62 x 268 mm
Material	Aço
Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [0,2 J standard]
Cor do acessório	Branco
Ângulo	0°
Peso líquido (Peça)	0,120 kg
Aprovação e aplicação	
Marca de inflamabilidade	-

Marca CE	Sim
Marca ENEC	-
Em conformidade com RoHS da UE	Sim
Intervalo de temperatura ambiente	+20 a +35 °C

Dados de Sustentabilidade

Classificação de sustentabilidade	Unclassified
-----------------------------------	--------------

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	LL500E IA4 WH GEN2
Nome do produto completo	LL500E IA4 WH GEN2
Código do produto completo	871951477149900
Código de encomenda	77149900
N.º material (12NC)	910925869358
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8719514771499
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
EAN/UPC – Caso	8719514771499
Código da família de produtos	LL500E [Maxos fusion Electrical]

