



Maxos fusion

LL623T 9 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	
Fonte de luz substituível	Não
Driver incluído	Não
Ângulo	-
Cor do acessório	Branco
Código da família de produtos	LL623T [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 caraterísticas elétric	as
Tensão de entrada	220 a 230 V
Frequência de linha	50 to 60 Hz
Ligação	Conector interno
Temperatura	
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-10 a +35 °C

Datasheet 2023 Dezembro 4 Dados sujeitos a alteração

Maxos fusion

Características mecânicas e compartimento		
Material de fixação	Aço inoxidável	
Cor do compartimento	Branco	
Comprimento global	2.276 mm	
Largura total	62 mm	
Altura total	42 mm	
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	42 x 62 x 2276 mm	
Material	Aço	
Aprovação e aplicação		
Código de proteção de entrada	IP54 [Proteção contra acumulação de pó,	
	à prova de salpicos]	
Código de proteção mecânica contra	IK02 [0,2 J standard]	
impactos		

Classe de proteção IEC	Classe de segurança I
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	LL623T 9 WH
Nome do produto completo	LL623T 9 WH
Código do produto completo	871869943456499
Código de encomenda	43456499
N.º material (12NC)	910925864657
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718699434564
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC - Caso	8718696986790

Desenho dimensional



