



eW Fuse Powercore

LS515X LED5/2700 100-277V L1220 NB

eW Fuse Powercore, 2700 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 1219 mm (4 ft)

Com feixes intensos estreitos e médios de luz sólida branca ou azul, eW Fuse Powercore é uma excelente escolha de uma gama completa para aplicações de iluminação rasante. O seu formato ultra-compacto permite uma instalação em espaços reduzidos onde não possível incorporar soluções convencionais com fluxo luminoso idêntico. O eW Fuse Powercore vai de encontro e excede o desempenho de luminárias fluorescentes lineares enquanto baixa os custos de instalação, consumo energético e manutenção. É uma solução para clientes ambientalmente conscientes, com eficiência energética superior, liderando o mercado em qualidade e quantidade de luz. A tecnologia Powercore integrada assegura um controlo do fluxo rápido, eficiente e preciso através da tensão de rede, eliminando a necessidade de fontes de alimentação externas. A instalação standard simplifica a instalação e ajuda a baixar o custo total do sistema.

Dados do produto

Informações gerais		Marca ENEC	Não
Código da família das lâmpadas	LED5 [LED Module 500 lm]	Marca UL	UL
Cor da fonte de luz	827 branco quente	Marca CCC	Não
Fonte de luz substituível	false	Dados elétricos e de funcionamento	
Controlador incluído	true	Tensão de entrada	100-277 V
Tipo de ótica	NB [Feixe estreito]	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Difusão de feixe da luz da luminária	10° x 60°	Controles e regulação	
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	Regulável	true
Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 5 s		
Descrição do tipo	Não		
Marca CE	CE		

eW Fuse Powercore

Dados mecânicos e de revestimento

Material do compartimento	Alumínio
Comprimento	1219 mm
Cor	WH

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK02 [IK02]

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial (fluxo de sistema)	2050 lm
Temperatura de cor correlacionada inicial	2700 K
Potência de entrada inicial	50 W

Condições de aplicação

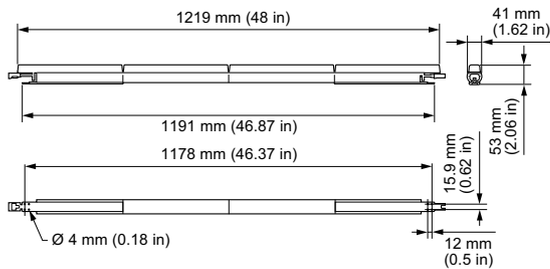
Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50°C
Nível de regulação máximo	10%-ELV
Adequado para uma comutação aleatória	Sim

Dados do produto

Código do produto completo	871829137865599
Nome de produto da encomenda	LS515X LED5/2700 100-277V L1220 NB
EAN/UPC – Produto	8718291378655
Código de encomenda	523-000065-16
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	6
Material SAP	910503702617
Peso líquido SAP (Peça)	1,980 kg
Número de catálogo	523-000065-16
Descrição do número de catálogo	eW Fuse Powercore, 2700 K, 10° x 60° beam angle, 12.5 W/ft, 1219 mm (4 ft)



Desenho dimensional



LS515X LED5/2700 100-277V L1220 NB

