



eW Graze MX Powercore

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 9° x 9° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 9° x 9° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

Muitas estruturas arquitetónicas necessitam de um equipamento linear com capacidade de iluminação de vários pisos com afastamento mínimo. Os proprietários/utilizadores finais necessitam de um produto controlável com capacidade para iluminação dinâmica, de modo a atrair a atenção para os respectivos estabelecimentos e realçar as respectivas marcas. Graze MX Powercore tem uma capacidade de iluminação superior a 20 metros com distâncias de afastamento muito reduzidas. A tecnologia Powercore permite a instalação simples e a grandes distâncias do produto.

Dados do produto

Informações gerais		Dados elétricos e de funcionamento	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [LED High Brightness]	Tensão de entrada	100-277 V
Cor da fonte de luz	Branco quente	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Fonte de luz substituível	false	Controles e regulação	
Controlador incluído	true	Regulável	true
Difusão de feixe da luz da luminária	9° x 9°	Dados mecânicos e de revestimento	
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	Material do compartimento	Alumínio extrudido
Marca CE	CE	Material de lente/difusor ótico	Policarbonato
Marca UL	UL/cUL		
Vida útil até 70% do fluxo luminoso	100000 h		

eW Graze MX Powercore

Comprimento	609 mm
-------------	--------

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra penetração de pó, à prova de jato]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK10 [IK10]
Standard de vibração	Complies with ANSI C136.31, 3G
Classificação de vibração	Complies with ANSI C136.31, 3G

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial (fluxo de sistema)	1470 lm
Eficiência da luminária LED inicial	49,3 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	2700 K
Potência de entrada inicial	28 W

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

50% de manutenção luminica a 25 °C relatada	60000
50% de manutenção luminica a 50 °C relatada	60000
70% de manutenção luminica a 25 °C relatada	60000
70% de manutenção luminica a 50 °C relatada	60000

Condições de aplicação

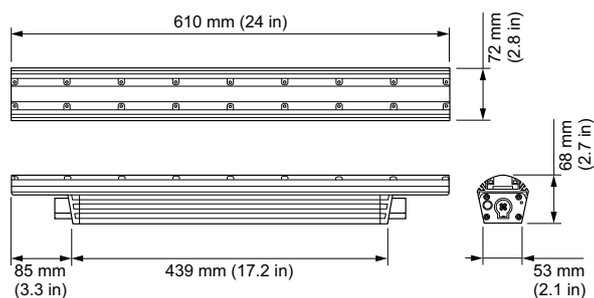
Intervalo de temperatura ambiente	-20 to +50°C
-----------------------------------	--------------

Dados do produto

Código do produto completo	871829161028199
Nome de produto da encomenda	BCS419 9/2700 L609
EAN/UPC – Produto	8718291610281
Código de encomenda	523-000080-15
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	4
Material SAP	910503703703
Copiar peso líquido (peça)	2,700 kg
Número de catálogo	523-000080-15
Descrição do número de catálogo	eW Graze MX Powercore, 2700 K, 9° x 9° Beam Angle, 610 mm (2 ft)



Desenho dimensional



BCS419 9/2700 L609

