



eW Graze Powercore

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 60° x 30° Beam Angle, 305 mm (1 ft)

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 60° x 30° Beam Angle, 305 mm (1 ft)

Muitas estruturas arquitetônicas precisam de um acessório linear capaz de iluminar cada vez mais longe. Os proprietários / usuários finais precisam de um produto controlável capaz de criar uma iluminação dinâmica para chamar a atenção para seus estabelecimentos e enfatizar suas marcas. A luminária Graze MX Powercore é capaz de iluminar mais de 20 metros de distância. A tecnologia Powercore permite a instalação simples e confiável.

Dados do produto

| Informações gerais | | Controles e dimerização | |
|--------------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|
| Código da família das lâmpadas | LED-HB [LED High Brightness] | Regulável | Sim |
| Cor da fonte de luz | WW | Dados mecânicos e de compartimento | |
| Fonte de luz substituível | Não | Material do compartimento | Aluminum extruded |
| Controlador incluído | Sim | Material de lente/tampa óptica | PC |
| Difusão do fecho da luz da luminária | 60° x 30° | Comprimento | 305 mm |
| Proteção/Classe IEC | CLI (I) | Aprovação e aplicação | |
| Marca CE | CE | Código de proteção de entrada | IP66 [IP66] |
| Marca UL | UL and cUL mark | Código de proteção mecânica contra impactos | IK10 [IK10] |
| Vida útil até 50% do fluxo luminoso | 60000 h | Standard de vibração | Complies with ANSI C136.31, 3G |
| Vida útil até 70% do fluxo luminoso | 60000 h | Classificação de vibração | Complies with ANSI C136.31, 3G |
| Dados elétricos e de operação | | Desempenho inicial (compatível com IEC) | |
| Tensão de entrada | 100-277 V | Temperatura de cor correlacionada inicial | 2700 K |
| Frequência de entrada | 50 a 60 Hz | | |

eW Graze Powercore

| | |
|-----------------------------|------|
| Potência de entrada inicial | 15 W |
|-----------------------------|------|

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

| | |
|--|-------|
| Manutenção lumínica - 50% a 25°C reportada | 60000 |
| Manutenção lumínica - 50% a 50°C reportada | 60000 |
| Manutenção lumínica - 70% a 25°C reportada | 60000 |
| Manutenção lumínica - 70% a 50°C reportada | 60000 |

Condições de aplicação

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Intervalo de temperatura ambiente | -20 a +50 °C |
|-----------------------------------|--------------|

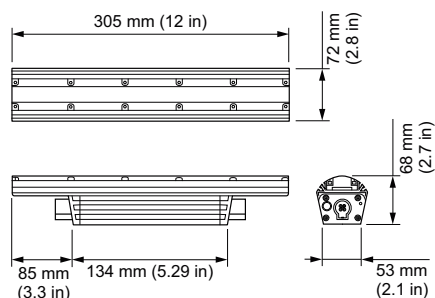
Dados do produto

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Código do produto completo | 871829161025099 |
| Nome de produto da encomenda | BCS419 60x30/2700 L305 |

| | |
|---|--|
| EAN/UPC – Produto | 8718291610250 |
| Código de encomenda | 523-000080-12 |
| Código local | 910503703699 |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| Numerador SAP – Embalagens por exterior | 4 |
| Nº do material (12NC) | 910503703699 |
| Copiar peso líquido (peça) | 0,345 kg |
| Número de catálogo | 523-000080-12 |
| Descrição do número de catálogo | eW Graze MX Powercore, 2700 K, 60° x 30° Beam Angle, 305 mm (1 ft) |



Desenho dimensional



BCS419 60x30/2700 L305

