



# eW Graze QLX Powercore

## eW Graze QLX Powercore, 2700 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

eW Graze QLX Powercore, 2700 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Muitas estruturas arquitectónicas necessitam de um equipamento linear com capacidade de iluminação de vários pisos com afastamento mínimo e consumo de energia reduzido. 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 QLX Powercore tem uma capacidade de iluminação superior a 10 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		Vida útil até 70% do fluxo luminoso	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [ LED High Brightness]		100000 h
Cor da fonte de luz	Branco quente	Dados elétricos e de funcionamento	
Fonte de luz substituível	false	Tensão de entrada	100-277 V
Controlador incluído	true	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	PCC [ Policarbonato transparente]	Controles e regulação	
Difusão de feixe da luz da luminária	30° x 60°	Regulável	true
Classe de proteção IEC	Classe de segurança I	Dados mecânicos e de revestimento	
Marca CE	CE	Material do compartimento	Alumínio extrudido
Marca UL	UL/cUL		

## eW Graze QLX Powercore

Material de lente/difusor ótico	Policarbonato
Comprimento	1219 mm
Cor	ALU

### 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	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special orders are available to conform to the standard. Please contact your Color Kinetics Lighting Sales rep for custom configurations.
Classificação de vibração	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special orders are available to conform to the standard. Please contact your Color Kinetics Lighting Sales rep for custom configurations.

### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Temperatura de cor correlacionada inicial	2700 K
Potência de entrada inicial	60 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

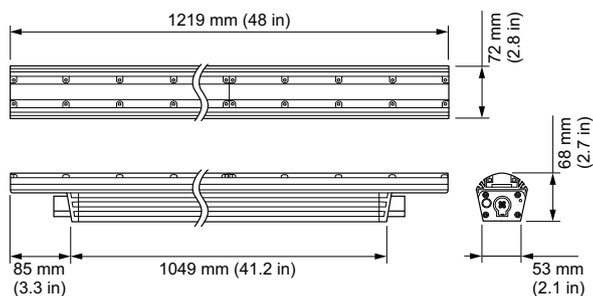
Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50°C
-----------------------------------	--------------

### Dados do produto

Código do produto completo	871829161157800
Nome de produto da encomenda	BCS427 30x60/2700 L1219
EAN/UPC – Produto	8718291611578
Código de encomenda	523-000081-54
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
Material SAP	910503703802
Copiar peso líquido (peça)	4,700 kg
Número de catálogo	523-000081-54
Descrição do número de catálogo	eW Graze QLX Powercore, 2700 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



## Desenho dimensional



BCS427 30x60/2700 L1219

