



# eW Graze QLX Powercore

## eW Graze QLX Powercore, 4000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

eW Graze QLX Powercore, 4000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

Muitas estruturas arquitetônicas precisam de um acessório linear capaz de iluminar cada vez mais longe com o menor consumo de energia possível. Os proprietários / usuários finais precisam de um produto controlável capaz de proporcionar iluminação dinâmica para chamar a atenção para seus estabelecimentos e enfatizar suas marcas. O Graze QLX Powercore é capaz de iluminar mais de 10 metros de distância. A tecnologia Powercore permite a instalação simples e confiável.

### Dados do produto

Informações gerais		Dados elétricos e de operação	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [ LED High Brightness]	Tensão de entrada	100-277 V
Cor da fonte de luz	NW	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Fonte de luz substituível	Não	Controles e dimerização	
Controlador incluído	Sim	Regulável	Sim
Tipo de acessório de lente/difusor óptico	PCC [ Bojo/tampa de policarbonato transparente]	Dados mecânicos e de compartimento	
Difusão do fecho da luz da luminária	9° x 9°	Material do compartimento	Aluminum extruded
Proteção/Classe IEC	CLI (I)	Material de lente/tampa óptica	PC
Marca CE	CE	Comprimento	914 mm
Marca UL	UL and cUL mark	Cor	Alumínio
Vida útil até 70% do fluxo luminoso	100000 h		

# eW Graze QLX Powercore

## Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP66 [ IP66]
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.
Marca FCC	FCC Class A
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	4000 K
Potência de entrada inicial	42 W

## Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Manutenção luminica - 50% a 25°C reportada	60000
Manutenção luminica - 50% a 50°C reportada	60000

Manutenção luminica - 70% a 25°C reportada	60000
Manutenção luminica - 70% a 50°C reportada	60000

## Condições de aplicação

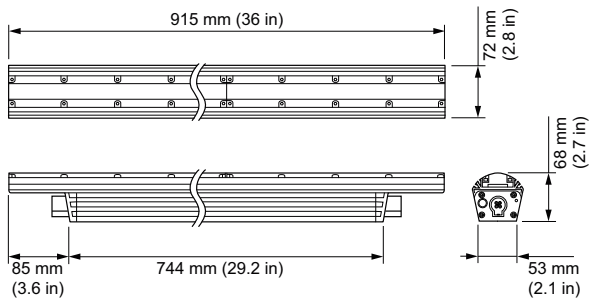
Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

## Dados do produto

Código do produto completo	871829161134900
Nome de produto da encomenda	BCS427 9/4000 L914
EAN/UPC – Produto	8718291611349
Código de encomenda	523-000081-31
Código local	910503703778
Numerador — Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP — Embalagens por exterior	1
Nº do material (12NC)	910503703778
Copiar peso líquido (peça)	3,800 kg
Número de catálogo	523-000081-31
Descrição do número de catálogo	eW Graze QLX Powercore, 4000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)



## Desenho dimensional



BCS427 9/4000 L914

