



# eW Graze QLX Powercore

## BCS427 9/4000 L1219

eW Graze QLX Powercore, 4000 K, 9° x 9° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Muchas estructuras arquitectónicas requieren una luminaria lineal capaz de iluminar varios pisos sin apenas crear sombras y con bajo consumo de energía. Los propietarios o usuarios finales de negocios necesitan un producto que proporcione luz de calidad para atraer la atención hacia su establecimiento y destacar su marca. Graze QLX Powercore puede iluminar hasta 10 metros con distancias de separación muy cortas. La tecnología Powercore simplifica la instalación y permite utilizar grandes longitudes de producto.

### Datos del producto

Información general		Frecuencia de entrada	
Código de familia de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]	50 a 60 Hz	
Color de la fuente de luz	Blanco neutro	Controles y regulación	
Fuente de luz sustituible	No	Regulable	Si
Driver incluido	Si	Mecánicos y de carcasa	
Tipo lente/cubierta óptica	PCC [ Policarbonato transparente]	Material de la carcasa	Aluminio extruído
Apertura de haz de luz de la luminaria	9° x 9°	Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Longitud	1219 mm
Marca CE	Marcado CE	Color	ALU
Certificado UL	UL/cUL		
Vida útil al 70% del flujo lumínico	100000 h		
Operativos y eléctricos			
Tensión de entrada	100-277 V		

## eW Graze QLX Powercore

### Aprobación y aplicación

<b>Código de protección de entrada</b>	IP66 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
<b>Índice de protección frente a choque mecánico</b>	IK10 [ IK10]
<b>Estándar de vibración</b>	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.
<b>Índice de vibración</b>	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.

### Rendimiento inicial (conforme con IEC)

<b>Corr. inic. de temperatura de color</b>	4000 K
<b>Potencia de entrada inicial</b>	60 W

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

<b>Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C notificado</b>	60000
<b>Mantenimiento lumínico 50 % a 50 °C notificado</b>	60000

<b>Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C notificado</b>	60000
<b>Mantenimiento lumínico 70 % a 50 °C notificado</b>	60000

### Condiciones de aplicación

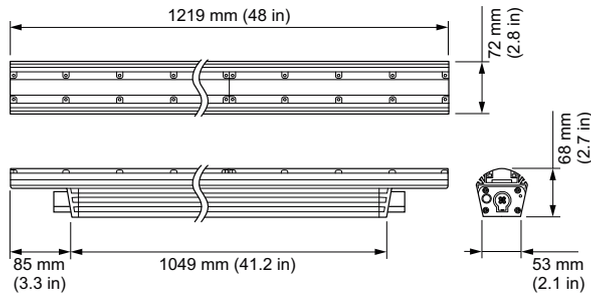
<b>Rango de temperatura ambiente</b>	-40 °C a +50 °C
--------------------------------------	-----------------

### Datos de producto

<b>Código de producto completo</b>	871829161149300
<b>Nombre de producto del pedido</b>	BCS427 9/4000 L1219
<b>EAN/UPC - Producto</b>	8718291611493
<b>Código de pedido</b>	523-000081-46
<b>Cantidad por paquete</b>	1
<b>Numerador SAP - Paquetes por caja exterior</b>	1
<b>Material SAP</b>	910503703793
<b>Peso neto (pieza) SAP</b>	4,700 kg
<b>Número de catálogo</b>	523-000081-46
<b>Descripción del número de catálogo</b>	eW Graze QLX Powercore, 4000 K, 9° x 9° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



## Plano de dimensiones



BCS427 9/4000 L1219

