



# eW Graze MX Powercore

## eW Graze MX Powercore, 4000 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

eW Graze MX Powercore, 4000 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Muchas estructuras arquitectónicas requieren una luminaria lineal capaz de iluminar varios pisos sin apenas crear sombras. Los propietarios o usuarios finales de negocios necesitan un producto de alta calidad para atraer la atención hacia su establecimiento y destacar su marca. Graze MX Powercore puede iluminar hasta 20 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		Operativos y eléctricos	
Código de familia de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]	Tensión de entrada	100-277 V
Color de la fuente de luz	Blanco neutro	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Fuente de luz sustituible	No	Controles y regulación	
Driver incluido	Si	Regulable	Si
Apertura de haz de luz de la luminaria	30° x 60°	Mecánicos y de carcasa	
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Material de la carcasa	Aluminio extruído
Marca CE	Marcado CE	Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Certificado UL	UL/cUL	Longitud	1219 mm
Vida útil al 50% del flujo lumínico	60000 h		
Vida útil al 70% del flujo lumínico	60000 h		

# eW Graze MX 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>Flujo lumínico inicial</b>	3100 lm
<b>Eficacia de la luminaria LED inicial</b>	57,8 lm/W
<b>Corr. inic. de temperatura de color</b>	4000 K
<b>Índice de reproducción cromática</b>	>80
<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

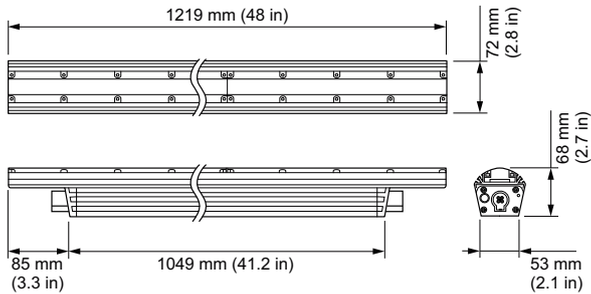
<b>Rango de temperatura ambiente</b>	-20 °C a +50 °C
--------------------------------------	-----------------

## Datos de producto

<b>Código de producto completo</b>	871829161068700
<b>Nombre de producto del pedido</b>	BCS419 30x60/4000 L1219
<b>EAN/UPC - Producto</b>	8718291610687
<b>Código de pedido</b>	523-000080-55
<b>Cantidad por paquete</b>	1
<b>Numerador SAP - Paquetes por caja exterior</b>	1
<b>Material SAP</b>	910503703743
<b>Copiar Peso neto (pieza)</b>	4,700 kg
<b>Número de catálogo</b>	523-000080-55
<b>Descripción del número de catálogo</b>	eW Graze MX Powercore, 4000 K, 30° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



## Plano de dimensiones



BCS419 30x60/4000 L1219

