



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)

eW Graze MX Powercore es una luminaria lineal de exterior de alto rendimiento que presenta la mayor potencia lumínica de nuestra línea de luminarias de luz blanca pura a ras. Está diseñada para resaltar características arquitectónicas, desde texturas de superficies y detalles de molduras hasta arcos y ventanas. Las luminarias Graze Essential White ofrecen un único canal de luz blanca. Disponible en 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K y 5500 K. Las múltiples longitudes de las luminarias, los ángulos de haz, los niveles de potencia lumínica y los de consumo de energía brindan soporte a una gran variedad de aplicaciones de iluminación de fachadas o superficies. La carcasa de perfil bajo, el cableado con conexión, un rango de tensión de entrada universal y el funcionamiento con voltaje de línea directa hacen que las luminarias Graze sean fáciles de instalar y utilizar.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Vida útil para un flujo luminoso del 70 %	
Código de la línea de lámparas	LED-HB [LED High Brightness]		60000 h
Color de la fuente de luz	Blanco neutro	Mecánicos y de carcasa	
Fuente de luz reemplazable	No	Tensión de entrada	100 a 277 V
Controlador incluido	Si	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Ampliación de haz de luz de la luminaria	30° x 60°	Controles y regulación	
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	Con regulación de intensidad	Sí
Marca CE	Marca CE		
Vida útil para un flujo luminoso del 50 %	60000 h		

eW Graze MX Powercore

Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material de cubierta/lente óptico	Polycarbonato
Longitud	1219 mm

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK10 [20 J resistente a vandalismo]
Estándar de vibración	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.
Clasificación de vibración	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.

Información general

Flujo luminoso inicial	3100 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	57,8 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	4000 K
Índice de reproducción de color inic.	>80
Potencia de entrada inicial	60 W

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

50 % de mantenimiento lumínico a 25 °C	60000
informados	

50 % de mantenimiento lumínico a 50 °C	60000
informados	
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C	60000
informados	
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C	60000
informados	

Condiciones de aplicación

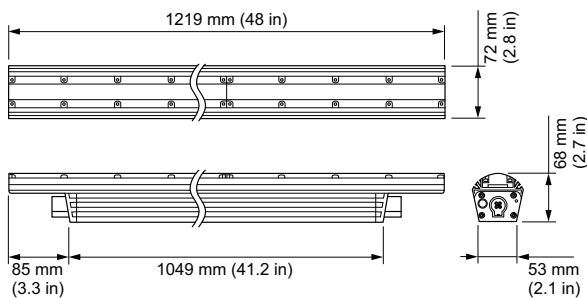
Rango de temperatura ambiente	-20 a +50 °C
-------------------------------	--------------

Datos de producto

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



Plano de dimensiones



BCS419 30x60/4000 L1219

