



eW Graze MX Powercore

eW Graze MX Powercore, 4000 K, 15° x 30° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

eW Graze MX Powercore, 4000 K, 15° x 30° 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 directo hacen que las luminarias Graze sean fáciles de instalar y utilizar.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Código de la línea de lámparas	LED-HB [LED High Brightness]
Color de la fuente de luz	Blanco neutro
Fuente de luz reemplazable	No
Controlador incluido	Si
Ampliación de haz de luz de la luminaria	15° x 30°
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Marca CE	Marca CE
Vida útil para un flujo luminoso del 50 %	60000 h

Vida útil para un flujo luminoso del 70 %	60000 h
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	100 a 277 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	Sí

Datasheet, 2023, Enero 9 Datos sujetos a cambios

eW Graze MX Powercore

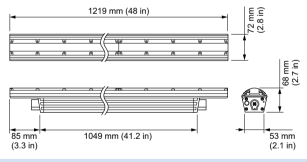
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Longitud	1219 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de
	polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK10 [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.
Marca FCC	FCC Class A
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	3504 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	60,4 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	871829161065600	
Nombre del producto del pedido	BCS419 15x30/4000 L1219	
EAN/UPC: producto	8718291610656	
Código del pedido	523-000080-52	
Numerador SAP: cantidad por paquete	1	
Numerador: paquetes por caja externa	1	
Material de SAP	910503703740	
Copiar peso neto (pieza)	4,700 kg	
Número del catálogo	523-000080-52	
Descripción del número del catálogo	eW Graze MX Powercore, 4000 K, 15° x 30°	
	Beam Angle, 1219 mm (4 ft)	





Plano de dimensiones



BCS419 15x30/4000 L1219

eW Graze MX Powercore



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.