



eW Graze MX Powercore

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 10° x 60° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

eW Graze MX Powercore, 2700 K, 10° x 60° Beam Angle, 914 mm (3 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		Mecánicos y de carcasa	
Código de la línea de lámparas	LED-HB [LED High Brightness]	Tensión de entrada	100 a 277 V
Color de la fuente de luz	Blanco cálido	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Fuente de luz reemplazable	No		
Controlador incluido	Si	Controles y regulación	
Ampliación de haz de luz de la luminaria	10° x 60°	Con regulación de intensidad	Si
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I		
Vida útil para un flujo luminoso del 70 %	60000 h	Datos técnicos de la luz	
		Material de la carcasa	Aluminio extruido

eW Graze MX Powercore

Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Longitud	914 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

Temperatura de color correlacionada inic.	2700 K
Potencia de entrada inicial	42 W

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

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

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

Condiciones de aplicación

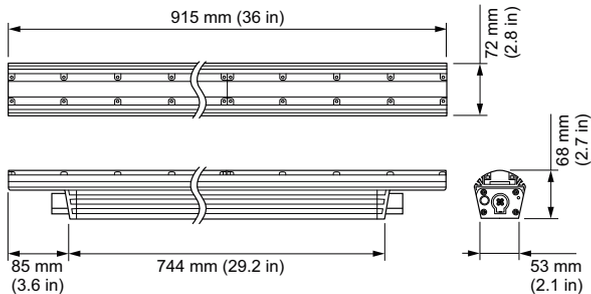
Rango de temperatura ambiente	-20 a +50 °C
-------------------------------	--------------

Datos de producto

Código del producto completo	871829161046500
Nombre del producto del pedido	BCS419 10x60/2700 L914
EAN/UPC: producto	8718291610465
Código del pedido	523-000080-33
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Material de SAP	910503703721
Copiar peso neto (pieza)	3,800 kg
Número del catálogo	523-000080-33
Descripción del número del catálogo	eW Graze MX Powercore, 2700 K, 10° x 60° Beam Angle, 914 mm (3 ft)



Plano de dimensiones



BCS419 10x60/2700 L914

