



# ColorGraze MX4 Powercore

## ColorGraze MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

ColorGraze MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

ColorGraze MX4 Powercore es una luminaria lineal de exterior de alto rendimiento que ha sido diseñada para resaltar características arquitectónicas, desde texturas de superficies y detalles de molduras hasta arcos y ventanas. Las luminarias Graze RGBW cuentan con un LED blanco adicional por separado que crea blancos de mejor calidad en comparación con RGB. Las luminarias RGBA cuentan con un LED ámbar adicional por separado que amplía la gama de colores disponibles e incluye tonos más cálidos como el oro vivo, amarillo y tonos de naranja. Las múltiples longitudes de los sistemas y los ángulos de haz 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 tensión de línea directa hacen que las luminarias Graze sean fáciles de instalar y utilizar.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Marca CE	
Código de la línea de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]	Marca CE	
Color de la fuente de luz	RGBA	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
Tipo de cubierta/lente óptico	Recipiente/cubierta de policarbonato		
Ampliación de haz de luz de la luminaria	10° x 60°		
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I		

# ColorGraz e MX4 Powercore

## Controles y regulación

Con regulación de intensidad	Sí
------------------------------	----

## 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]
Clase de eficacia energética	G
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.
Número de registro de EPREL	887732

## Información general

Flujo luminoso inicial	2172 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	27 lm/W
Potencia de entrada inicial	74 W

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

50 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	75000
---	-------

50 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	70000
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	100000
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	70000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	100000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	65000

## Condiciones de aplicación

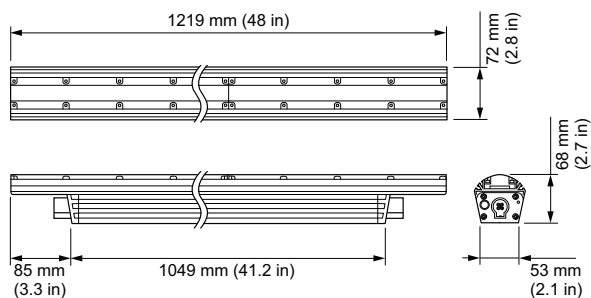
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
-------------------------------	--------------

## Datos de producto

Código del producto completo	871829161973400
Nombre del producto del pedido	BCS559 10x60 RGBA L1219
EAN/UPC: producto	8718291619734
Código del pedido	423-000002-16
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	1
Material de SAP	910503704718
Copiar peso neto (pieza)	4,700 kg
Número del catálogo	423-000002-16
Descripción del número del catálogo	ColorGraz e MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



## Plano de dimensiones



BCS559 10x60 RGBA L1219

## ColorGraze MX4 Powercore

