



# eW Graze EC Powercore

## BCS428 2700 L1219

eW Graze EC Powercore, 2700 K, 90° x 90° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Algunos detalles arquitectónicos exteriores requieren que el volumen se llene con una luz de bordes difuminados. En Graze EC Powercore se aúna este tipo de flujo con el reconocido y duradero diseño de la gama de productos Graze Powercore, y con bajo consumo de energía.

### Datos del producto

Información general		Controles y regulación	
Código de familia de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]	Regulable	Si
Color de la fuente de luz	Blanco cálido	<b>Mecánicos y de carcasa</b>	
Fuente de luz sustituible	No	Material de la carcasa	Aluminio extruido
Driver incluido	Si	Material óptico	PC
Tipo lente/cubierta óptica	PCF [ Esmerilado de policarbonato]	Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Apertura de haz de luz de la luminaria	90° x 90°	Longitud	1219 mm
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Color	ALU
Marca CE	Marcado CE	<b>Aprobación y aplicación</b>	
Certificado UL	UL/cUL	Código de protección de entrada	IP66 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Vida útil al 70% del flujo lumínico	36000 h	Índice de protección frente a choque mecánico	IK10 [ IK10]
<b>Operativos y eléctricos</b>			
Tensión de entrada	100-277 V		
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz		

## eW Graze EC Powercore

<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>Corr. inic. de temperatura de color</b>	2700 K
<b>Índice de reproducción cromática</b>	80
<b>Potencia de entrada inicial</b>	60 W

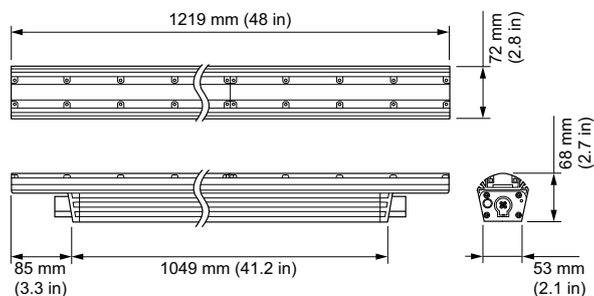
### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

<b>Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C notificado</b>	36000
<b>Mantenimiento lumínico 50 % a 50 °C notificado</b>	36000
<b>Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C notificado</b>	36000
<b>Mantenimiento lumínico 70 % a 50 °C notificado</b>	36000

<b>Condiciones de aplicación</b>	
<b>Rango de temperatura ambiente</b>	-40 °C a +50 °C
<b>Datos de producto</b>	
<b>Código de producto completo</b>	871829161202500
<b>Nombre de producto del pedido</b>	BCS428 2700 L1219
<b>EAN/UPC - Producto</b>	8718291612025
<b>Código de pedido</b>	523-000082-09
<b>Cantidad por paquete</b>	1
<b>Numerador SAP - Paquetes por caja exterior</b>	1
<b>Material SAP</b>	910503703816
<b>Peso neto (pieza) SAP</b>	4,700 kg
<b>Número de catálogo</b>	523-000082-09
<b>Descripción del número de catálogo</b>	eW Graze EC Powercore, 2700 K, 90° x 90° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



## Plano de dimensiones



BCS428 2700 L1219

