



eW Burst Powercore gen2

eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

eW Burst Powercore gen2 es una luminaria LED de alto rendimiento para exteriores diseñada para la iluminación de acento y monumental.;Las versiones Architectural y Landscape aportan una potencia luminica de alta calidad en blanco, cálido de 2700 K y neutro de 4000 K que resulta adecuada para una gran variedad de aplicaciones de iluminación ascendente, proyección de luz e iluminación decorativa.;Para obtener más información, visita www.colorkinetics.com/Products

Datos del producto

Información general		Controles y regulación	
Fuente de luz sustituible	No	Regulable	Si
Driver incluido	Si	Mecánicos y de carcasa	
Tipo lente/cubierta óptica	GT [Cristal templado]	Color	GR
Apertura de haz de luz de la luminaria	6°	Aprobación y aplicación	
Marca CE	Marcado CE	Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Certificado UL	UL/cUL	Certificado FCC	FCC Class A
Operativos y eléctricos			
Tensión de entrada	100-277 V		
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz		

eW Burst Powercore gen2

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Eficacia de la luminaria LED inicial	64,7 lm/W
Corr. inic. de temperatura de color	2700 K
Índice de reproducción cromática	81
Potencia de entrada inicial	30 W

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 50 % a 25 °C notificado	51000
Mantenimiento lumínico 50 % a 50 °C calculado	100000
Mantenimiento lumínico 50 % a 50 °C notificado	51000
Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C calculado	84000
Mantenimiento lumínico 70 % a 25 °C notificado	51000
Mantenimiento lumínico 70 % a 50 °C calculado	83000
Mantenimiento lumínico 70 % a 50 °C notificado	51000
Mantenimiento lumínico 90 % a 25 °C calculado	28000
Mantenimiento lumínico 90 % a 25 °C notificado	28000
Mantenimiento lumínico 90 % a 50 °C calculado	27000
Mantenimiento lumínico 90 % a 50 °C notificado	27000

Condiciones de aplicación

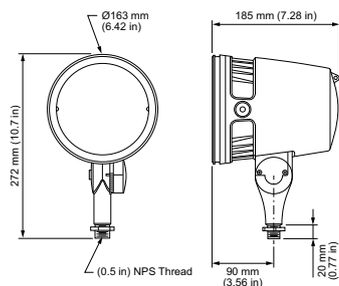
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +50 °C
-------------------------------	-----------------

Datos de producto

Código de producto completo	871869921559099
Nombre de producto del pedido	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA GR
EAN/UPC - Producto	8718699215590
Código de pedido	523-000098-00
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	2
Material SAP	912400133357
Copiar Peso neto (pieza)	3,470 kg
Número de catálogo	523-000098-00
Descripción del número de catálogo	eW Burst Powercore gen2, 2700 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Landscape

IP66

Plano de dimensiones



BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA GR

