



eW Burst Powercore gen2

eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Architectural

eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Architectural

eW Burst Powercore gen2 es una luminaria de iluminación LED apta para exteriores y de alta potencia diseñada para la iluminación acentuada y de sitios. Las versiones Arquitectónico y Paisaje brindan una luz blanca de alta calidad cálida de 2700 K y neutra de 4000 K para dar soporte a una gran variedad de aplicaciones de iluminación ascendente, con proyección y decorativa.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Estándar de vibración	
Fuente de luz reemplazable	No	Complies with ANSI C136.31, 3G	
Ampliación de haz de luz de la luminaria	6°	Marca FCC	FCC Class A
Mecánicos y de carcasa		Clasificación de vibración	Complies with ANSI C136.31, 3G
Tensión de entrada	100 a 277 V	Información general	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Flujo luminoso inicial	1890 lm
Datos técnicos de la luz		Eficacia de la luminaria LED inicial	66 lm/W
Color	Gris	Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Aprobación y aplicación		Índice de reproducción de color inic.	83
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]	Potencia de entrada inicial	30 W
		Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
		50 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	100000

eW Burst Powercore gen2

50 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	51000
50 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	100000
50 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	51000
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	84000
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	51000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	83000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	51000
90 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	28000
90 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	28000
90 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	27000
90 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	27000

Condiciones de aplicación

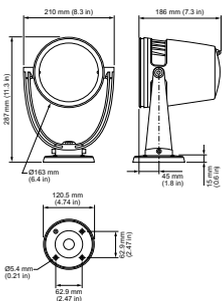
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
-------------------------------	--------------

Datos de producto

Código del producto completo	871869921576799
Nombre del producto del pedido	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 GR
EAN/UPC: producto	8718699215767
Código del pedido	523-000098-25
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	2
Material de SAP	912400135373
Copiar peso neto (pieza)	5,510 kg
Número del catálogo	523-000098-25
Descripción del número del catálogo	eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Gray housing, Architectural

IP 66

Plano de dimensiones



BCP463 G2 19xLED-HB/3000 GR

