



eW Burst Powercore gen2

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

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

eW Burst O Powercore gen2 é uma luminária LED de alto rendimento, desenvolvida para uso exterior, projetada para iluminação dirigida. As versões de Architectural e Landscape oferecem saída de luz branca de alta qualidade em 2700K e 4000K para suportar uma variedade maior de aplicações.

Dados do produto

Informações gerais		Standard de vibração	
Fonte de luz substituível	Não	Marca FCC	FCC Class A
Difusão do fecho da luz da luminária	6°	Classificação de vibração	Complies with ANSI C136.31, 3G
Marca CE	CE	Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Marca UL	UL and cUL mark	Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	1890 lm
Dados elétricos e de operação		Eficiência da luminária LED inicial	66 lm/W
Tensão de entrada	100-277 V	Temperatura de cor correlacionada inicial	3000 K
Frequência de entrada	50 a 60 Hz	Índice de reprodução de cor inicial	83
Dados mecânicos e de compartimento		Potência de entrada inicial	30 W
Cor	Preto	Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)	
Aprovação e aplicação		Manutenção luminica 50% a 25°C calculada	100000
Código de proteção de entrada	IP66 [IP66]	Manutenção luminica - 50% a 25°C reportada	51000
		Manutenção luminica 50% a 50°C calculada	100000

eW Burst Powercore gen2

Manutenção lumínica - 50% a 50°C reportada	51000
Manutenção lumínica 70% a 25°C calculada	84000
Manutenção lumínica - 70% a 25°C reportada	51000
Manutenção lumínica 70% a 50°C calculada	83000
Manutenção lumínica - 70% a 50°C reportada	51000
Manutenção lumínica 90% a 25°C calculada	28000
Manutenção lumínica - 90% a 25°C reportada	28000
Manutenção lumínica 90% a 50°C calculada	27000
Manutenção lumínica - 90% a 50°C reportada	27000

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

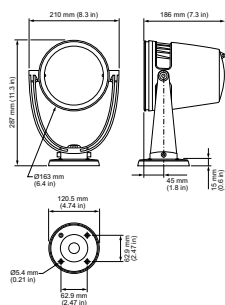
Dados do produto

Código do produto completo	871869921578199
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BK
EAN/UPC – Produto	8718699215781
Código de encomenda	523-000098-28
Código local	EWBURST
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	2
Nº do material (12NC)	912400135376
Copiar peso líquido (peça)	5,510 kg
Número de catálogo	523-000098-28
Descrição do número de catálogo	eW Burst Powercore gen2, 3000 K, 6° Native (no spread lens), Black housing, Architectural

IP66

Desenho dimensional



BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BK

