



# eW Burst Compact Powercore

## eW Burst Compact Powercore, 4000 K, 8° (No Spread Lens), Gray Housing, CE, Architectural

eW Burst Compact Powercore, 4000 K, 8° (No Spread Lens), Gray Housing, CE, Architectural

eW Burst Compact Powercore é uma luminária LED de alta saída para uso externo, projetada para iluminação dirigida. As versões Architectural e Landscape nos formatos convencional e compacto apresentam uma saída de luz branca de alta qualidade com opção de temperatura de cor quente ou neutra, além de quatro cores monocromáticas. A tecnologia Powercore integrada garante um controle rápido, eficiente e preciso da energia transmitida para o aparelho de iluminação diretamente da tensão de rede, eliminando a necessidade de fontes de alimentação externas. O uso de fiação convencional simplifica drasticamente a instalação e contribui para reduzir o custo total do sistema.

### Dados do produto

Informações gerais		Dados elétricos e de operação	
Número de fontes de luz	12 [ 12 pcs]	Marca UL	UL and cUL mark
Código da família das lâmpadas	LED-HB [ LED High Brightness]	Vida útil até 50% do fluxo luminoso	100000 h
Cor da fonte de luz	NW	Vida útil até 70% do fluxo luminoso	90000 h
Fonte de luz substituível	Não	Tipo de óptica externa	Facho fechado, ângulo de 8°
Controlador incluído	Sim	Tensão de entrada	100-277 V
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	GT [ Vidro temperado]	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Difusão do fecho da luz da luminária	8°		
Proteção/Classe IEC	CLI (I)		
Marca CE	CE		

## eW Burst Compact Powercore

### Controles e dimerização

Regulável	Sim
-----------	-----

### Dados mecânicos e de compartimento

Configuração do compartimento	BV [ Versão básica]
Cor	Cinza

### Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP66 [ IP66]
Standard de vibração	Complies with ANSI C136.31, 3G
Marca FCC	FCC Class A
Classificação de vibração	Complies with ANSI C136.31, 3G

### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial	812 lm
Eficiência da luminária LED inicial	53,8 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	4000 K
Potência de entrada inicial	15 W

### Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Manutenção luminica - 50% a 25°C reportada	100000
--	--------

Manutenção luminica - 50% a 50°C reportada	90000
--	-------

Manutenção luminica - 70% a 25°C reportada	90000
--	-------

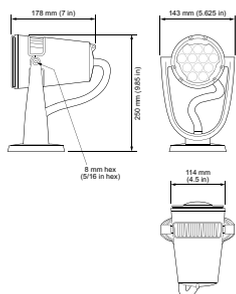
Manutenção luminica - 70% a 50°C reportada	50000
--	-------

### Dados do produto

Código do produto completo	871794388476699
Nome de produto da encomenda	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V GR
EAN/UPC - Produto	8717943884766
Código de encomenda	523-000059-05
Código local	910503701666
Numerador - Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP - Embalagens por exterior	4
Nº do material (12NC)	910503701666
Copiar peso líquido (peça)	4,240 kg
Número de catálogo	523-000059-05
Descrição do número de catálogo	eW Burst Compact Powercore, 4000 K, 8° (No Spread Lens), Gray Housing, CE, Architectural



## Desenho dimensional



BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V GR

