



# eW Burst Powercore gen2

**eW Burst Powercore gen2, 4000 K, 6° Native (no spread lens), White housing, Landscape**

eW Burst Powercore gen2, 4000 K, 6° Native (no spread lens), White housing, Landscape

A eW Burst Powercore gen2 é uma luminária de iluminação LED para o exterior, com alto fluxo, concebida para iluminação de acentuação e localizada. As versões Architectural e Landscape oferecem uma emissão de luz branca de alta qualidade quente de 2700 K e neutra de 4000 K para suportar uma variedade de aplicações de iluminação ascendente, com projetores e decorativa. Para mais informações, acesse a [www.colorkinetics.com/Products](http://www.colorkinetics.com/Products)

## Dados do produto

### Informações gerais

Difusão de feixe da luz da luminária	6°
Marca CE	CE
Marca UL	UL/cUL

### Dados elétricos e de funcionamento

Tensão de entrada	100-277 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz

### Dados mecânicos e de revestimento

Cor	WH
-----	----

### Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP60 [ Protegido contra penetração de pó]
Marca FCC	FCC Class A

### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Eficiência da luminária LED inicial	74,6 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	4000 K
Índice de restituição cromática inicial	81
Potência de entrada inicial	30 W

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

50% de manutenção luminária a 25 °C calculada	100000
---	--------

## eW Burst Powercore gen2

50% de manutenção luminica a 25 °C relatada	51000
50% de manutenção luminica a 50 °C calculada	100000
50% de manutenção luminica a 50 °C relatada	51000
70% de manutenção luminica a 25 °C calculada	84000
70% de manutenção luminica a 25 °C relatada	51000
70% de manutenção luminica a 50 °C calculada	83000
70% de manutenção luminica a 50 °C relatada	51000
90% de manutenção luminica a 25 °C calculada	28000
90% de manutenção luminica a 25 °C relatada	28000
90% de manutenção luminica a 50 °C calculada	27000
90% de manutenção luminica a 50 °C relatada	27000

### Condições de aplicação

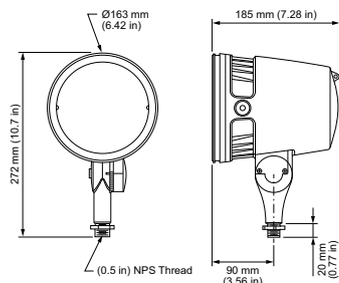
Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50°C
-----------------------------------	--------------

### Dados do produto

Código do produto completo	871869921571299
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA WH
EAN/UPC – Produto	8718699215712
Código de encomenda	523-000098-18
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	2
Material SAP	912400133375
Copiar peso líquido (peça)	3,470 kg
Número de catálogo	523-000098-18
Descrição do número de catálogo	eW Burst Powercore gen2, 4000 K, 6° Native (no spread lens), White housing, Landscape

## Desenho dimensional



BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA WH

