



# Luminária LED de luz branca com alta saída de luz para uso externo tipo floodlight

## eW Burst Powercore gen2

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.

### Benefícios

- Luz de alta qualidade branca e de cor sólida.
- Direcionamento preciso da luz.
- Econômica, fácil de instalar e durável.

### Características

- Expande a personalização com uma grande variedade de acessórios Philips
- Além da lente nativa de 6°, seis lentes difusoras diferentes podem personalizar a luminária para produzir ângulos de fecho de 10°, 20°, 40°, 60°, 80° e 10° x 40° (assimétricos). Quatro opções de cor (preto, cinza, branco e bronze)
- Melhora a durabilidade com novas lentes planas que impedem o acúmulo de água na luminária, mantendo os LEDs protegidos ao longo da vida útil da luminária
- Tensão de operação universal de 100 a 277 VAC.
- Precisão da dimerização - redução do fluxo suave até 1% com o Data Enabler Pro e interface de controle digital.

## eW Burst Powercore gen2

### Aplicação

- Iluminação cor branca tipo "floodlighting" para fachadas, monumentos e pontes

### Versions



### Detalhes do produto



ColorBurst Powercore gen2 LED  
spotlight Architectural fixture



ColorBurst Powercore gen2 LED  
spotlight Architectural fixture



ColorBurst Powercore gen2 LED  
spotlight Architectural fixture

