



# eW Reach Compact Powercore – luminária LED luz branca de longo alcance tipo floodlight

## eW Reach Compact Powercore

eW Reach Compact Powercore é uma luminária LED de luz branca de alto desempenho indicada para iluminação de edifícios altos, pontes e estruturas icônicas. Disponíveis nas temperaturas de cor de 2700K a 6500K, oferece ainda uma gama de acessórios que permite variar as aberturas de fecho, além da eficiência e custo-benefício da tecnologia Powercore em uma carcaça de alumínio fundido sob pressão.

### Benefícios

- Projeta a luz a centenas de metros, fornecendo uma iluminação LED ideal para estruturas e objetos grandes
- A tecnologia Powercore controla com rapidez, eficiência e precisão a saída de energia transmitida aos aparelhos de iluminação
- Lentes difusoras intercambiáveis de 8°, 13°, 23°, 40°, 63° e uma de 5°x17° assimétrica comportam diversas distribuições fotométricas para uma enorme quantidade de aplicações.

## eW Reach Compact Powercore

### Características

- Integra a tecnologia Powercore - ligada diretamente à rede, elimina a necessidade de fontes de alimentação externas
- Óticas versáteis - lentes intercambiáveis de 8, 13, 23, 40, 63º e assimétricas 5 x 17º suportam uma variedade de distribuições fotométricas para uma infinidade de aplicações
- Luz branca rica e uniforme - LEDs de alto desempenho oferecem luz uniforme a um custo significativamente reduzido para instalação, operação e manutenção do que fontes de luz tradicionais
- Instalação simples - Suporte de montagem robusto permite posicionamento rotação de 360º
- Faixa de entrada de energia universal - 100-240 VAC.

### Aplicação

- Iluminação de grande alcance para fachadas, monumentos, pontes e hotéis

### Versions

