



iW Reach Powercore gen2: proyector de exterior prémium de gran alcance con luz blanca inteligente

iW Reach Powercore gen2

Las luminarias LED de alto rendimiento iW Reach Powercore gen2 son luminarias blancas dinámicas de alta calidad con un gran alcance para exteriores que permiten iluminar edificios altos, puentes y estructuras emblemáticas. iW Reach Powercore gen2 produce una luz blanca vertical en temperaturas de color que van de una cálida de 2700 K a una fría de 6500 K. Una amplia variedad de accesorios permiten obtener ángulos de haz de luz personalizables para alumbrado por proyección, focalizaciones, iluminación vertical de paredes e iluminación a ras, junto con la eficacia y rentabilidad de la tecnología Powercore en una carcasa sólida de aluminio fundido.

Beneficios

- Producción de luz incomparable
- Amplia variedad de temperaturas de color
- Diseño dividido único para admitir combinaciones de lentes dispersoras

Características

- Producción de luz superior a 14 000 lm y proyección de luz superior a 240 m
- Luz blanca de fría (6500 K) a cálida (2700 K)
- Lentes de ampliación de 8°, 13°, 23°, 43°, 63° y asimétrica de 5° x 17°
- Posicionamiento simple y rotación del sistema en un total de 360°
- Tecnología Powercore y Color Kinetics Data Enabler Pro integrados

iW Reach Powercore gen2

Aplicaciones

- Estructuras y fachadas emblemáticas de gran escala

Versions

