

5000K, 150W Artefacto LED redondo para techos elevados preparado para sensor

- LED que reemplaza artefactos de hasta 400 W, tipo high bay de halogenuros metálicos o tubos fluorescentes
- Preparados para sensor* – el sensor opcional, listo para conectar, se puede instalar rápidamente antes o después de la instalación del artefacto
- Use el control remoto del sensor* para ajustar, probar, actualizar y aplicar diferentes configuraciones, como el tiempo encendido, nivel de atenuación en espera y umbral de luz natural
- El sensor utiliza tecnología de microondas; solución ideal para una diversidad de usos en interiores, como almacenes, plantas de fabricación, gimnasios y más
- Carcasa de aluminio fundido y lente de vidrio templado que proporcionan la máxima disipación térmica y resistencia a impactos y a altas temperaturas
- Alta eficiencia – 150 lm/W
- Regulación 0-10 V con un controlador sin parpadeo – apoya el cumplimiento del Título 24
- Instalación sencilla con ganchos J incluidos, cadenas y cable de alimentación de 6 pies con recubrimiento de goma preinstalado
- 5000K - luz de día
- Compatible con 100-277 V
- 50.000 horas vida útil
- 5 años de garantía limitada

*Se venden por separado



Especificaciones

Modelo	CRQ-150W-C50 [-MS;Blank]
Número de parte	70605
Temperatura de color	5000K
Flujo luminoso	22500lm
Potencia	150W
Power Factor	0.93
Eficacia	150lm/W
Atenuable	0-10V
Ángulo de haz	115°
Voltaje	100-277V
Input Current	1650-596mA
Temperatura de funcionamiento	-40°C to 45°C
Peso	91.2 oz.
Dimensions	10.19 x 5.63 x 10.19 in
Garantía	5 Year Warranty
Rated Lifetime	50000 Hours
DLC Product Listing	CRQ-150W-C50 [-MS; blank]

Certifications:

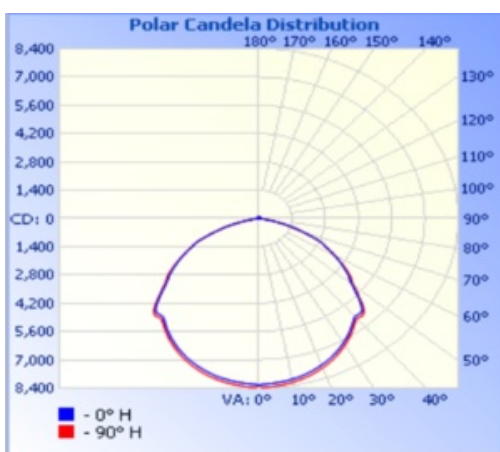


5000K, 150W Artefacto LED redondo para techos elevados preparado para sensor

Additional Images:



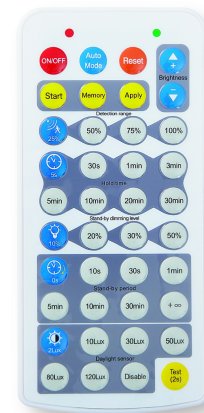
Diagrams:



Available accessories:



Highbay Sensor
(70681)



Highbay Remote Control
(70682)