



# Focos de iluminación infrarroja

Foco infrarrojo de hasta 150 metros de alcance

## CARACTERÍSTICAS

- Construcción robusta para exteriores
- Diseño esférico de sensor hexagonal patentado con mayor precisión a respuestas de luminosidad ambiental y mejora en la precisión del control automático de la luz
- La carcasa de aluminio otorga alta conductividad térmica para mejorar la propiedad de dispersión de calor
- Panel de vidrio templado
- Ancho borde circular de gel de sílice garantiza un rendimiento a prueba de agua excelente
- Incluye soporte de lira orientable
- 2 años de garantía

## ESPECIFICACIONES

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Alcance                       | 150 metros                    |
| Apertura                      | 60°                           |
| LEDs                          | 12 LEDs IR dot-matrix Epistar |
| Longitud de onda              | 850nm                         |
| Factor de potencia            | 0,9 ~ 0,98                    |
| Alimentación                  | 85V ~ 265V CA /28W            |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ +55°C                 |
| Ambiente instalación          | Exterior (IP66) / Interior    |
| Características físicas       | 110 x 135 x 91 mm / 1,4 kg    |

## DIMENSIONES

