



FAROLA LED 100W HALLEY BRIDGELUX CHIP 150LM/W - CON SENSOR CREPUSCULAR

203,04€ IVA incluido

- **Farola LED HALLEY de 100W con sensor crepuscular.**
 - Con **IP66** asegura el gran funcionamiento de la farola en exteriores.
 - **SMD 3030 Bridgelux**
- La temperatura de color es **3000K y 4000K**, por lo que la iluminación es muy agradable.
- Este producto es sinónimo de innovación y eficiencia.

SKU: N/A

Category: [Farolas LED](#)

DATOS TÉCNICOS

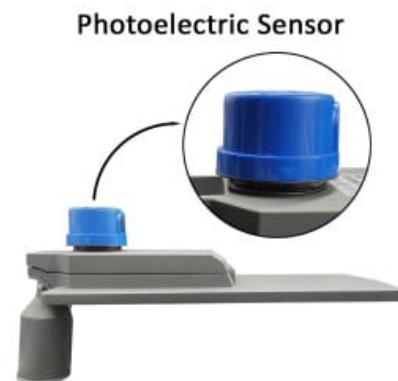
Alimentación	85-265V AC
Ángulo de Apertura (º)	150ºx90º
Certificados	ENEC 05
Eficacia luminosa	150lm/w

Fuente Lumínica	SMD3030 Bridgelux
Garantía	5 años
IRC	70
Protección IP	IP66
Tamaño	623mmx200m
Temperatura de color	3000K, 4000K
Vida útil estimada (H)	50000

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
SP3100W-SENSOR-3K	203,04€ IVA incluido	3000K
SP3100W-SENSOR-4K	203,04€ IVA incluido	4000K

GALERÍA DE IMÁGENES





Farola LED HALLEY de 100W con sensor crepuscular, que se enciende y apaga automáticamente según el nivel de luz natural. Este sensor permite encender la iluminación automáticamente, tanto en zona interior como en exterior, al anochecer y desconectarla automáticamente al amanecer. Esto permite que tu instalación sepa si está sin luz en el exterior y poder así automatizar en mayor medida la iluminación de tu instalación. El rango de regulación de sensibilidad que admite comprende desde los 6 Lux hasta 50 luxes.

Funcionamiento:

El sensor detecta el momento de la puesta de sol o anochecer (reducción del nivel de luz) y provee de alimentación (fase 220Vac) en la salida para conectar las lámparas LED. De forma idéntica, el amanecer interrumpe la conexión en la salida de la corriente eléctrica con la consiguiente desconexión de las lámparas LED.

Este producto está diseñado con circuitos electrónicos con sensor de fotodiodo y se proporciona un pararrayos (MOV). Su respuesta más rápida con retraso de tiempo de 3-20 segundos ofrece una función fácil de probar.

Equipada con **diodos SMD 3030 Bridgelux** de alta luminosidad, ofrece una iluminación potente y uniforme en espacios exteriores de alumbrado público. Con certificación ENEC 05, garantiza calidad y seguridad. Aporta eficiencia y fiabilidad a tus proyectos de iluminación exterior con HALLEY.

Destaca su gran resistencia a los golpes, con grado IK10.

Además, gracias a su protección IP66 está protegida ante cualquier cambio climatológico, sin afectar su función de alumbrado.

La luminaria LED HALLEY de alumbrado público le permitirá mantener una buena iluminación con un consumo contenido. El coste de explotación es más bajo al no tener arrancadores ni electrónica que sustituir.

Construida para una larga vida útil de más de 50.000 horas, la farola LED 100W HALLEY dispone de 5 años de garantía por su alimentador de alta calidad, durabilidad y diseño.

Dispone de conector orientable redondo de 60 mm de diámetro, con fijación de 2 tornillos de presión a la columna.

TODAVÍA NO HAY VALORACIONES