



## SENSOR CREPUSCULAR PARA FAROLA HALLEY 100W

**11,70€ IVA incluido**

**Sensor para farola Halley de 100W** fabricado en termoplástico ignífugo. Con él **podremos controlar el encendido y apagado** del alumbrado público de acuerdo con el nivel de iluminación natural del ambiente. Su uso es ideal para la señalización de **camino, luces de jardín, etc.**

---

**SKU:** JL207

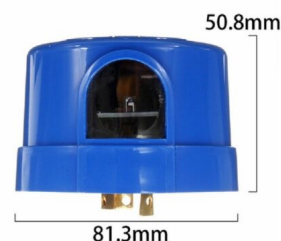
**Category:** [Accesorios para farolas y proyectores](#)

### DATOS TÉCNICOS

<b>Peso</b>	0.100000
<b>Vatios</b>	Max -1000W
<b>Alimentación</b>	105V - 305V
<b>Protección IP</b>	IP67
<b>Vida útil estimada (H)</b>	50000
<b>Tamaño</b>	8,4 x 6,6 cm

<b>Eficiencia Energética</b>	A
<b>Ciclos de Encendidos</b>	100000
<b>Tiempo de Arranque</b>	0,2s
<b>Material</b>	Termoplástico ignífugo
<b>Garantía</b>	5 años
<b>Certificados</b>	CE-RoSH-UL773

### GALERÍA DE IMÁGENES



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. Por otro lado, el **rango de regulación de sensibilidad** que admite comprende **desde los 6 Lux hasta 50 luxes**.

**TODAVÍA NO HAY VALORACIONES**