



Sensor crepuscular 220V, IP67

Sensor crepuscular para exteriores con protección IP67. Permite el encendido / apagado de luminarias en función de la luz ambiente. Soporta una carga de hasta 1000W.



ESPECIFICACIONES

Potencia	35W
Alimentación	AC220V
Interior-externo	Exterior
Protección IP	IP67
Sensores	crepuscular

Referencia

LD1080279

Dimensiones del producto

84x84x66mm

Dimensiones del packaging

10x10x10cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

Este Sensor Crepuscular para exteriores permite un encendido/apagado de luminarias en función del ambiente.

El rango de regulación de sensibilidad que admite desde los 6 Lux hasta 50 lux.

Su uso es ideal para la señalización de caminos, luces de jardín, etc.

Este sensor permite encender la iluminación automáticamente, tanto en zona interior como en exterior, al anochecer y desconectarla automática 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.

Este producto proporciona terminales de bloqueo de giro que cumplen con los requisitos de ANSI C136.10-1996 y el

Ficha técnica

Sensor crepuscular 220V, IP67

LEDBOX®

Estándar para fotocontroles enchufables de tipo de bloqueo para uso con iluminación de áreas

Características:

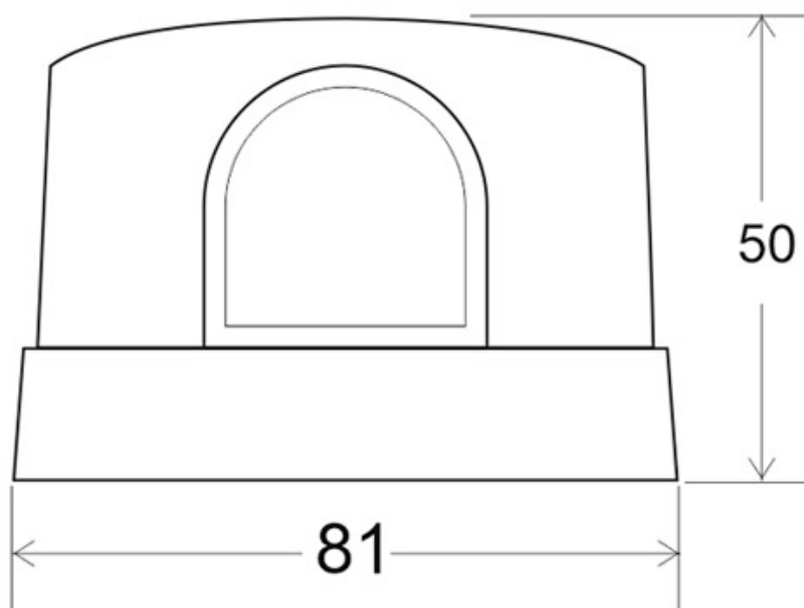
- Voltaje de entrada: AC220-240V

- Carga máxima: 1000W (lámparas incandescentes), 500W led

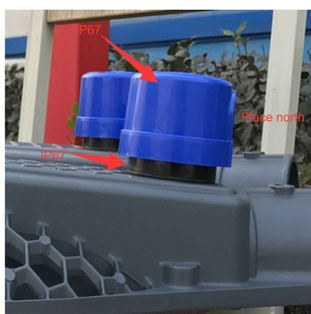
- Consumo: 0,9W aprox.

- Tiempo de arranque: 0.2 segundos

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.