



*Imágenes a título ilustrativo

FOTOCÉLULA

6 Amp

Certificación
Seguridad Eléctrica



BUREAU
VERITAS

FOTOCÉLULA | IP44

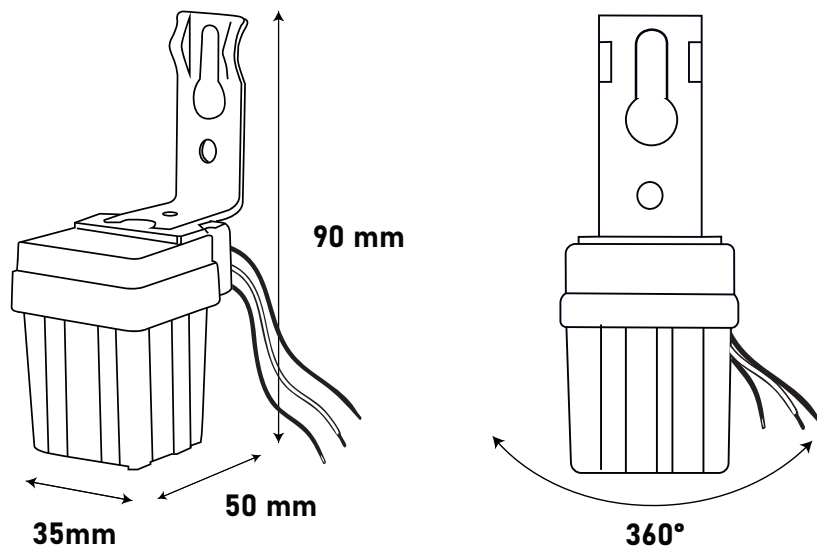
Fotocélula IP44. Diseñada con un circuito de alta precisión y sensibilidad lumínica, esta fotocélula permite el encendido y apagado automático de luminarias en función de la luz ambiente. Utiliza la iluminación natural como referencia para activar la carga solo durante la noche, optimizando el consumo energético

 **AMP 6**
Voltaje **220-240V~**

 **<3-2000 LUX
(regulable)**

 **Detección luz
<5-15lux**

 **Frecuencia
50/60 Hz**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1901007
POTENCIA	1200W
AMPARAJE	6AMP
VOLTAJE	220-240 ~
FRECUENCIA	50/60hz
MEDIDAS	35x50x90mm
HUMEDAD DE TRABAJO	<93%RH

IM1901007
1200W
6AMP
220-240 ~
50/60hz
35x50x90mm
<93%RH

PESO	0,049Kg
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20+40°C
DETECCIÓN DE LUZ	<5-15LUX
PROTECCIÓN IP	IP44
INCLUYE	3 cables-2 tornillos-2 tarugos
MATERIAL	Policarbonato
GARANTÍAS	3 Años

0,049Kg
-20+40°C
<5-15LUX
IP44
3 cables-2 tornillos-2 tarugos
Policarbonato
3 Años

PRECAUCIONES

- A.** La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B.** No instale la fotocélula directamente bajo una luz o en un lugar donde reciba iluminación artificial directa.
- C.** Frente a la fotocélula no debe haber ninguna obstrucción que impida la entrada de luz natural.
- D.** La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.