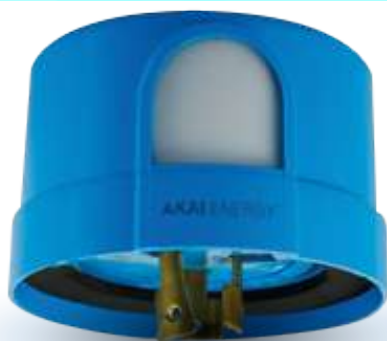


# SENSORES DE MOVIMIENTO Y FOTOCÉLULAS

Permite la ejecución de múltiples funciones de automatización, ahorro de energía y control de viviendas, locales comerciales, hoteles, industrias, etc. Su uso exterior permite la resistencia a agentes y factores climáticos adversos.



**Carga máxima 1200w**

**OUTDOOR**



**CONEXIÓN DEL SENSOR**



Conexión a red eléctrica (220V)



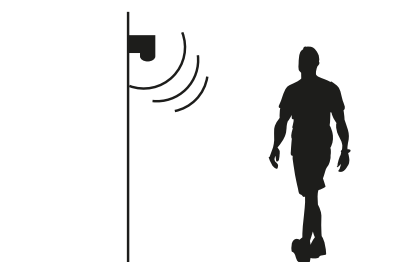
Conexión a lámpara o luminaria.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>SKU</b>	1401 - 1401B
<b>Descripción</b>	Sensor de movimiento
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	1200w
<b>PF</b>	600w-PF0,6 1200w-PF 1
<b>Aislación</b>	IP44
<b>Distancia de detección</b>	Rango hasta 12 mts
<b>Ángulo de detección</b>	180°
<b>Ángulo de instalación</b>	hasta 3 mts
<b>Campo de detección</b>	Plano horizontal 180° Plano vertical 90°
<b>Luz ambiental</b>	<3-2000 LUX (regulable)
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	49584159140100

**Regula:**

- Tiempo
- Cantidad de luz
- Sensibilidad



**Rango de detección 12 mts**

Carga máxima 800w

INDOOR

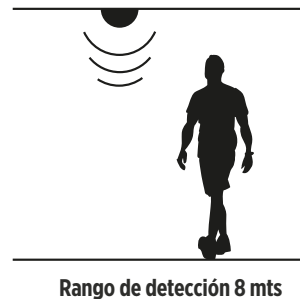


## CONEXIÓN DEL SENSOR



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SKU</b>	1404 - 1404B
<b>Descripción</b>	Sensor de movimiento
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	800w
<b>Distancia de detección</b>	Rango hasta 8 mts
<b>Ángulo de detección</b>	360°
<b>Ángulo de instalación</b>	hasta 4 mts
<b>Distancia de detección</b>	De 10±3 a 15±2 min
<b>Sensibilidad</b>	3-2000 LUX (regulable)
<b>Medidas</b>	Ø115x24,3mm
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	49584159140407



Carga máxima 2000w

INDOOR

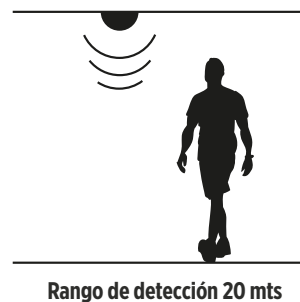


## CONEXIÓN DEL SENSOR



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SKU</b>	1405
<b>Descripción</b>	Sensor de movimiento
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	2000w
<b>Distancia de detección</b>	Rango hasta 20 mts
<b>Ángulo de detección</b>	360°
<b>Retardo de detección</b>	De 10 ± 3 a 30 ± 2 min (ajustable)
<b>Sensibilidad</b>	3-2000 LUX (regulable)
<b>Medidas</b>	102,5x102,5x58,3mm
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	49584159140506



Carga máxima 2200w

ALUMBRADO PÚBLICO



CONEXIÓN DE LA FOTOCÉLULA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SKU</b>	1408
<b>Descripción</b>	Fotocélula
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	25A
<b>Aislación</b>	IP66
<b>Potencia máxima</b>	2200w
<b>Tipo de lámpara</b>	Alumbrado público
<b>Plástico</b>	Protección UV
<b>Sensibilidad</b>	<5-50 LUX (ajustable)
<b>Medidas</b>	Ø85,5x57mm
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	4958415140902

Carga máxima 2200w

ALUMBRADO PÚBLICO



CONEXIÓN DE LA FOTOCÉLULA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SKU</b>	1409
<b>Descripción</b>	Fotocélula
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	10A
<b>Aislación</b>	IP65
<b>Potencia máxima</b>	2200w
<b>Tipo de lámpara</b>	Alumbrado público
<b>Plástico</b>	Protección UV
<b>Sensibilidad</b>	<5-15 LUX (ajustable)
<b>Medidas</b>	Ø85,5x57mm
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	4958415140902

Disponible el zócalo tipo NEMA  
Cod. 1409B

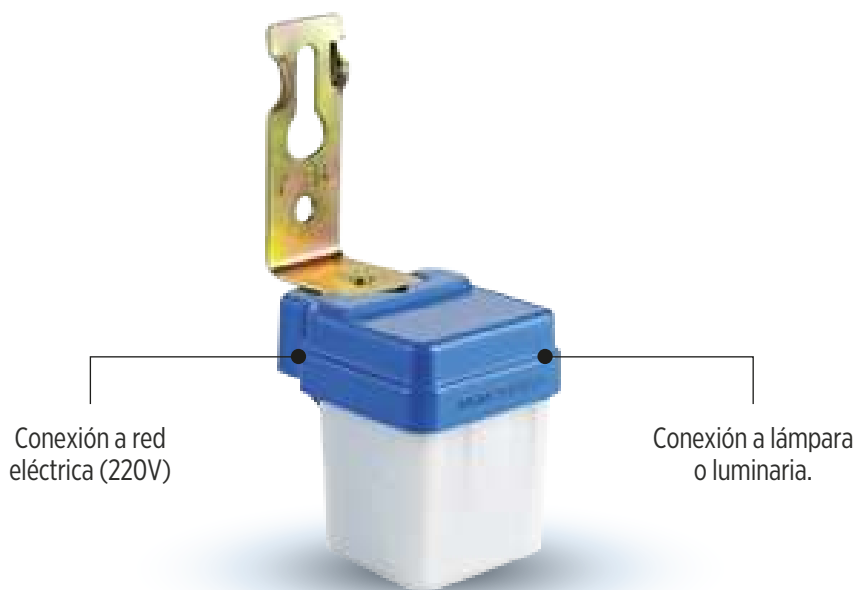


Carga máxima 1200w

LÁMPARA LED



CONEXIÓN DE LA FOTOCÉLULA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SKU</b>	1412
<b>Descripción</b>	Fotocélula
<b>Tensión</b>	220-240 Vca 50/60 Hz
<b>Carga máxima</b>	6A
<b>Aislación</b>	IP44
<b>Potencia máxima</b>	600W-PF,6 - 1200-PF 1
<b>Tipo de lámpara</b>	Led
<b>Plástico</b>	Protección UV
<b>Sensibilidad</b>	<5-15 LUX (ajustable)
<b>Medidas</b>	40x22,5x35mm
<b>Garantía</b>	6 meses
<b>EAN 13</b>	49584159141206