



## SENSOR DE MOVIMIENTO

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



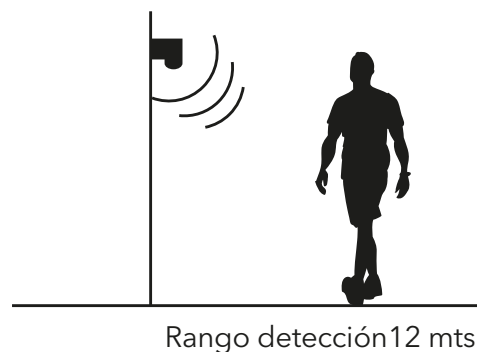
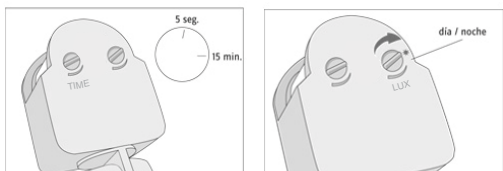
Hasta 3 mts de altura de instalación

## CONEXIÓN DEL SENSOR



Regula:

- ✓ Tiempo
- ✓ Cantidad de luz



marca	AKAI ENERGY
modelo	1400
descripción	sensor de movimiento
tensión	220-240 Vca 50/60 Hz
carga máxima	1200w
potencia máx.	Carga resistiva 1200w Carga inductiva 600w
PF	600W-PFO,6 1200W-PF 1
aislación	IP44
distancia de detección	Rango hasta 12 mts
ángulo de detección	180°
ángulo de instalación	hasta 3 mts
campo de detección	plano horizontal 180° plano vertical 90°
ean 13	4958415914001



Carga máxima 1200w



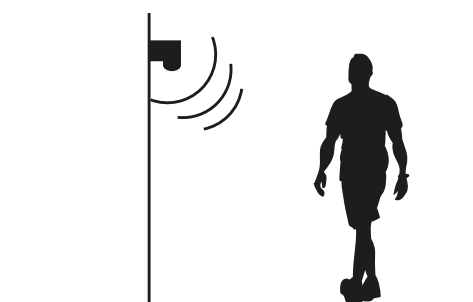
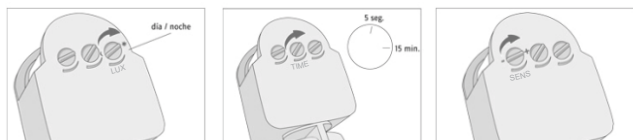
Hasta 3 mts de altura de instalación

## CONEXIÓN DEL SENSOR



Regula:

- ✓ Tiempo
- ✓ Cantidad de luz
- ✓ Sensibilidad



Rango detección 12 mts

marca	AKAI ENERGY
modelo	1401
descripción	sensor de movimiento
tensión	220-240 Vca 50/60 Hz
carga máxima	1200w
PF	600W-PFO,6 1200W-PF 1
aislación	IP44
distancia de detección	Rango hasta 12 mts
ángulo de detección	180°
ángulo de instalación	hasta 3 mts
campo de detección	plano horizontal 180° plano vertical 90°
sensibilidad	3-2000 LUX (regulable)
ean 13	49584159140100



Carga máxima 1200w



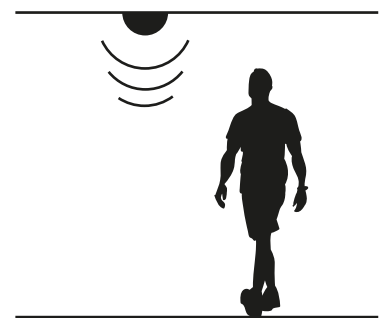
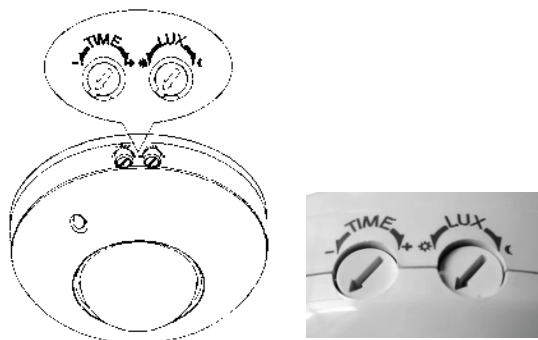
Hasta 4 mts  
de altura de  
instalación

## CONEXIÓN DEL SENSOR



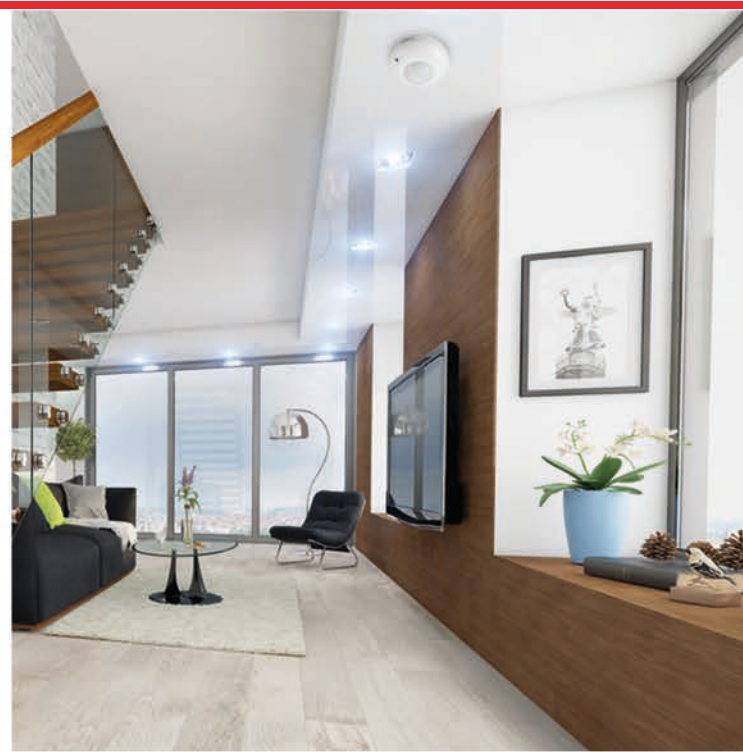
Regula:

- ✓ Tiempo
- ✓ Cantidad de luz



Rango detección 6 mts

marca	AKAI ENERGY
modelo	1402
descripción	sensor de movimiento
tensión	220-240 Vca 50/60 Hz
carga máxima	1200w
aislación	IP20
distancia de detección	Rango hasta 6 mts
ángulo de detección	360°
ángulo de instalación	hasta 4 mts
sensibilidad	3-2000 LUX (regulable)
ean 13	49584159140209



Carga máxima 2200w



## CONEXIÓN DE LA FOTOCÉLULA



Disponible el zócalo tipo NEMA. cód. 1409B

marca	AKAI ENERGY
modelo	1409
descripción	fotocélula
tensión	220-240 Vca 50/60 Hz
carga máxima	10A
aislación	IP43
potencia máxima	2200w
tipo de lámpara	alumbrado público
plástico	protección UV
sensibilidad	luz ambiente <15 LUX
ean 13	49584159140902



Carga máxima 1200w



## CONEXIÓN DE LA FOTOCÉLULA

Conexión a red eléctrica (220V)



Conexión a lámpara o luminaria

marca	AKAI ENERGY
modelo	1412
descripción	fotocélula
tensión	220-240 Vca 50/60 Hz
carga máxima	6A
aislación	IP43
potencia máxima	600W-PF,6 - 1200W-PF 1
tipo de lámpara	LED
plástico	protección UV
sensibilidad	luz ambiente <15 LUX
ean 13	49584159140902

