

1,5W



AVISO

ANTES DE COMENZAR LA INSTALACIÓN DE ÉSTE PRODUCTO, POR FAVOR, LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES Y GUÁRDENLAS EN UN SITIO SEGURO.

LA INSTALACIÓN DEBE REALIZARLA PERSONAL CUALIFICADO.

LA INADECUADA MANIPULACIÓN DE LOS COMPONENTES O DE LA PROPIA LUMINARIA PODRÍA DAÑAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE ESTE PRODUCTO, QUEDANDO ANULADA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE.

QUEDA ANULADA LA GARANTÍA DEL FABRICANTE: SI LA INSTALACIÓN NO SE REALIZA SEGÚN LO INDICADO EN EL REBT 2002.

ES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO LA APLICACIÓN DE ITC BT09-4 DEL REBT (INSTALACIÓN DE PROTECTORES DE SOBRETENSIONES EN LÍNEAS Y LUMINARIAS) PARA INSTALACIONES INDUSTRIALES Y DE ALUMBRADO PÚBLICO. LA GARANTÍA NO CUBRE DAÑOS PRODUCIDOS POR SOBRETENSIONES EN LUMINARIAS SIN PROTECTORES DE SOBRETENSIONES.

PRECAUCIONES:

- Esta luminaria funciona con energía solar, por favor, instálela en un lugar donde pueda tener suficiente luz solar.
- Tenga en cuenta que el tiempo de iluminación depende de la duración del sol y del clima.
- La luminaria se encenderá cuando el nivel lumínico sea inferior 30lux.
- La luminaria debe instalarse $\leq 4m$. del suelo.
- La luminaria está equipada con una batería de litio interna, por favor no intente reemplazarla por sus medios y no la deseche en la basura para evitar explosiones. Deseche en los puntos adecuados.

INSTALACIÓN:

1. Utilizar la plantilla para medir correctamente la posición de los orificios.
2. Fijar 2 tacos en los orificios.
3. Fijar un tornillo en el taco inferior con un espacio libre e insertar la muesca en el tornillo.
4. Nivele la luminaria y apriete el tornillo superior.
5. Pulse el botón para ajustar el modo de funcionamiento deseado.

WARNING

BEFORE BEGINNING INSTALLATION OF THIS PRODUCT, PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND STORE THEM IN A SAFE PLACE.

INSTALLATION MUST BE CARRIED OUT BY QUALIFIED PERSONNEL.

IMPROPER HANDLING OF THE COMPONENTS OR OF THE LUMINAIRE ITSELF MAY DAMAGE THE CORRECT OPERATION OF THIS PRODUCT AND WILL VOID THE MANUFACTURER'S WARRANTY.

THE MANUFACTURER'S WARRANTY IS VOID: IF INSTALLATION IS NOT CARRIED OUT IN ACCORDANCE WITH THE REBT 2002.

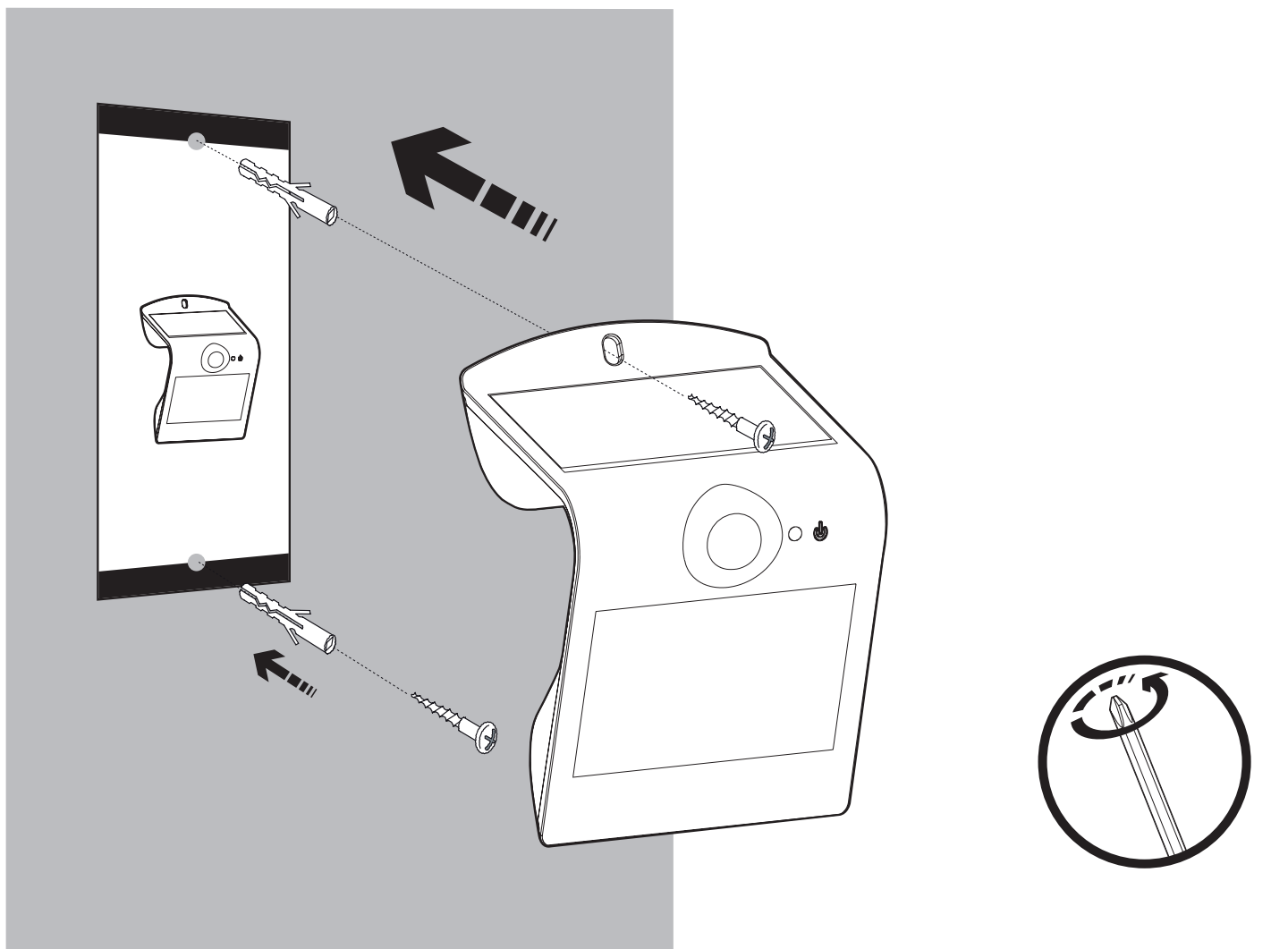
THE APPLICATION OF ITC BT09-4 OF THE REBT (INSTALLATION OF SURGE PROTECTORS IN LINES AND LUMINAIRES) FOR INDUSTRIAL AND PUBLIC LIGHTING INSTALLATIONS IS MANDATORY. THE WARRANTY DOES NOT COVER DAMAGE CAUSED BY OVERVOLTAGE IN LUMINAIRES WITHOUT SURGE PROTECTORS.

PRECAUTIONS:

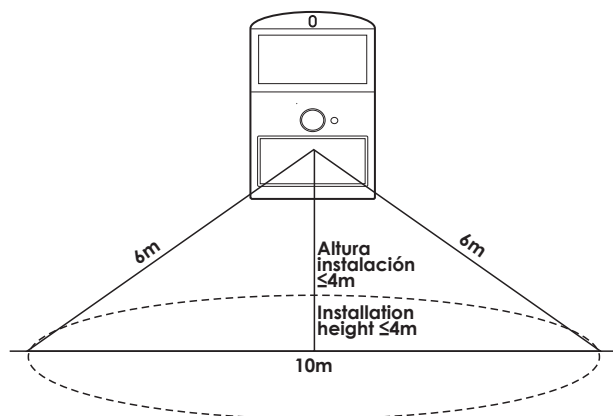
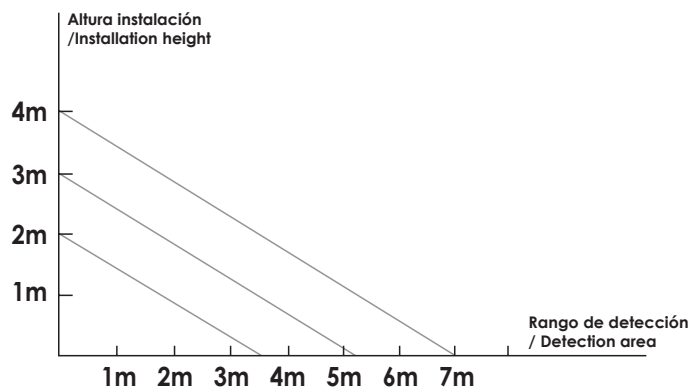
- This is a solar powered luminaire, please install it in a location where can get enough sunshine.
- Please note the lighting time depends on sunshine duration & weather.
- The luminaire will light up when the environmental brightness is less than 30lux.
- Luminaire need to be installed $< 4m$. from the ground.
- The luminaire is equipped with an internal lithium battery, please do not try to replace it by your means and do not throw it away in the trash to avoid explosions. Discard at appropriate points.

INSTALLATION:

1. Use the card to measure hale position correctly and drill 2 haies.
2. Fix 2 expansion plugs into the haies.
3. Fix a screw to the lower expansion plug with a spare space, insert the notch onto the screw.
4. Straighten the whole luminaire and fasten the upper screw.
5. Press the button to adjust to demanded working mode.

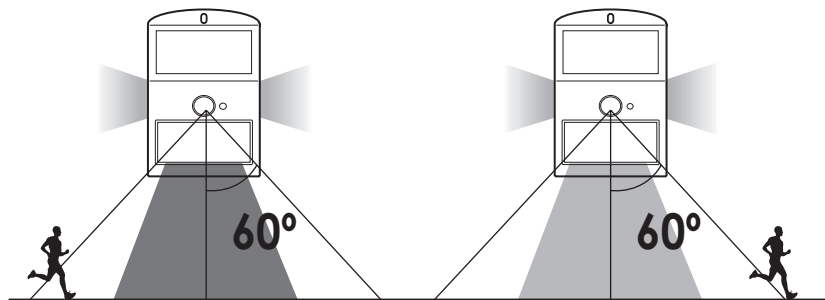


RANGO DE DETECCIÓN/ DETECTION AREA:



MODOS DE TRABAJO/WORK MODES:

Presione 1 vez para el MODO A. /Press 1st time for MODE A.
Presione 2 veces para el MODO B. /Press 2st time for MODE B.
Presione 3 veces para DESACTIVACIÓN. /Press 3rd time for TIME FOR OFF

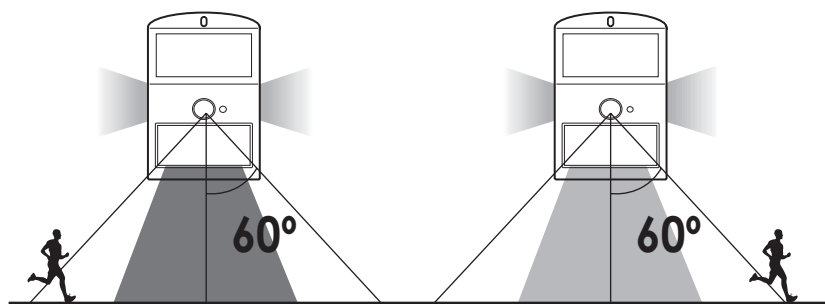


MODO A

Se enciende automáticamente a su máxima potencia cuando se detecta movimiento en el rango $\leq 6m$. A los 10 segundos sin detección, desciende el nivel lumínico (luz frontal encendida y luz trasera encendida).

MODE A

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range $\leq 6m$. and then turns to weak brightness (front light on & back light on) in 10 seconds of no motion.



MODO B

Se enciende automáticamente a su máxima potencia. Automáticamente se enciende a brillo completo cuando se detecta movimiento en el rango $\leq 6m$. A los 10 segundos sin detección, desciende el nivel lumínico (luz frontal apagada y luz trasera encendida).

MODE B

Automatically turns on to full brightness when motion is detected in the range $\leq 6m$. and then turns to weak brightness (front light off & back light on) in 10 seconds of no motion.



www.grupoprilux.com

