



ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN LEA Y
COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES

ADVERTENCIA

Riesgo de shock eléctrico

- Verifique que se encuentre el servicio de red interrumpido antes de instalar
- No montar en superficies inflamables
- La unidad se puede caer si no está instalada correctamente.

Seguir las instrucciones de instalación

Marca: AURO LIGHTING



Modelo: AE01253B

GENERAL

Luminario de seguridad con sensor de movimiento para exterior color blanco, dirigible 180°, ángulo de apertura de 100° y dos módulos de luz orientables.

CONSERVACIÓN

- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.
- Al instalar o desinstalar el luminario desconecte la alimentación
- Manipule su luminario con cuidado.
- Conéctese únicamente a la tensión de alimentación especificada en el producto.

INSTALACIÓN

1. Remueva el luminario de su empaque original.
2. Por seguridad desconecte la alimentación eléctrica antes de realizar la instalación del luminario.
3. Identifique los cables de entrada de alimentación al luminario; negro es de línea, blanco es neutro y verde es a tierra física.
4. Revisar la información de las características eléctricas del luminario (parámetros de alimentación)
5. Conecte los cables del luminario con los cables de alimentación y asegúrese de aislarlos.
6. Conecte la alimentación eléctrica y verifique que el luminario encienda.

Nota:

Refiérase al etiquetado producto para consultar las características y especificaciones eléctricas del mismo

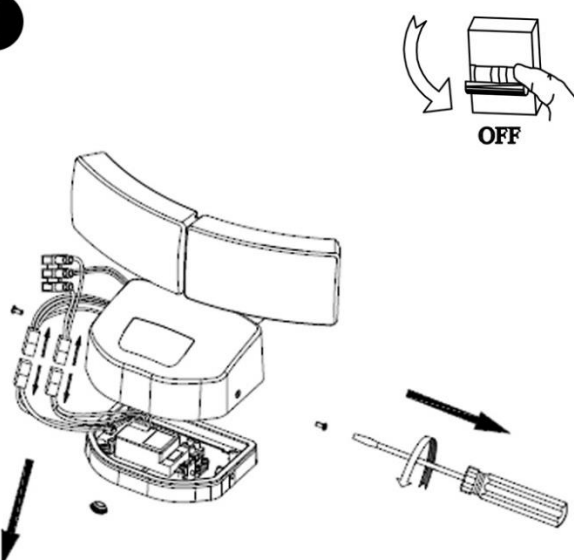
IMPORTADO POR:
WLTG MÉXICO S.A. DE C.V.
CALLE PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA,
SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO
CP. 52120
WLTG.COM.MX
TELEFONO: +527229178829



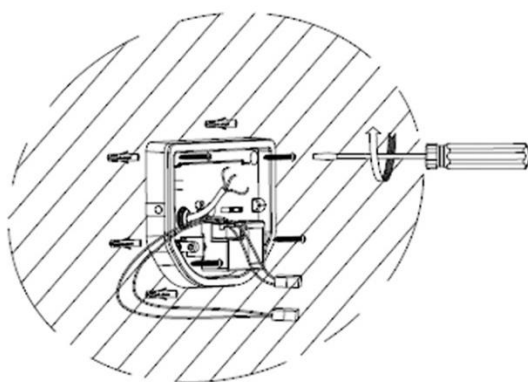


INSTALLATION

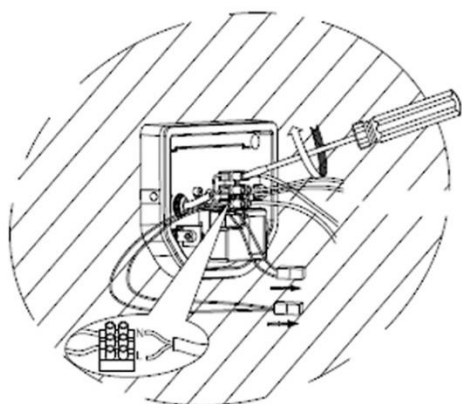
1



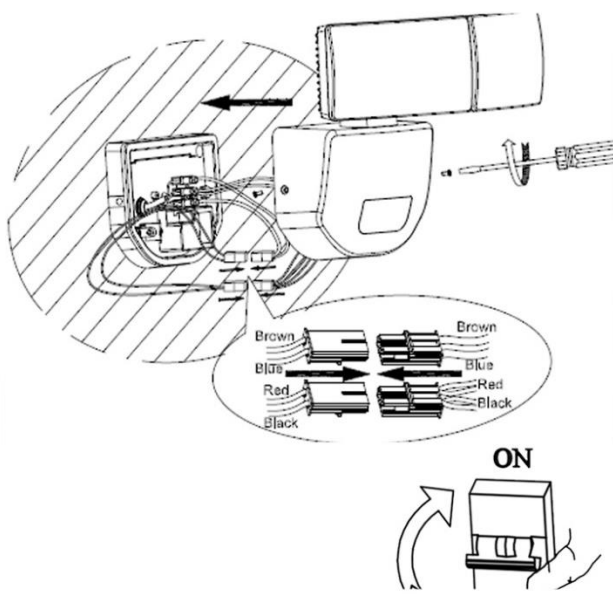
2



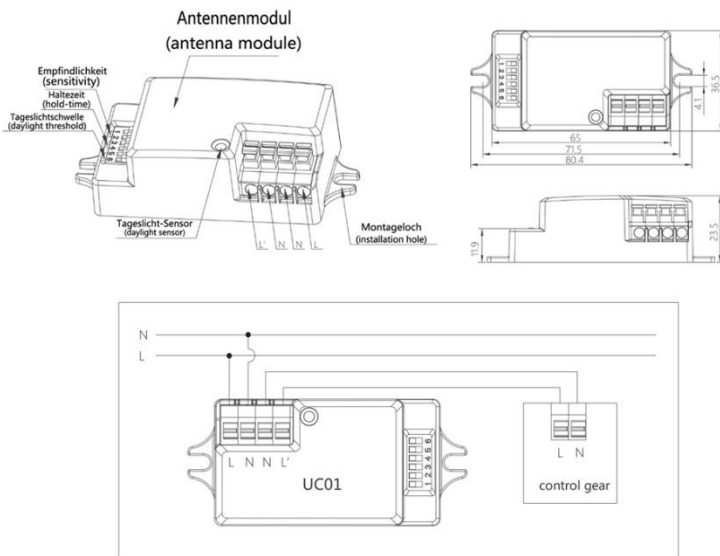
3



4



Wiring Diagram



1. Sensitivity

Sensitivity can be adjusted by selecting the combination on the DIP switches for different applications.

- I – 100%
- II – 75%
- III – 50%
- IV – 10%

	1	2	
I	●	●	100%
II	●	○	75%
III	○	●	50%
IV	○	○	10%

2. Hold-time

Hold-time refers to the time period that the light remains 100% on if no more movement is detected.

- I – 5s
- II – 90s
- III – 5min
- IV – 15min

	3	4	
I	●	●	5s
II	●	○	90s
III	○	●	5min
IV	○	○	15min

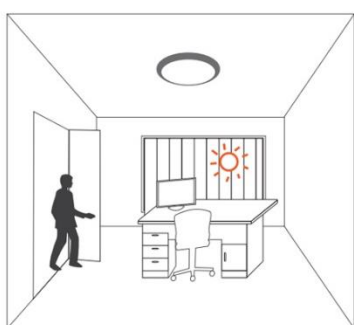
3. Daylight threshold

Different daylight threshold can be preset on DIP switches. Light will always turn on upon movement if daylight sensor is disabled.

- I – Disable
- II – 50Lux
- III – 10Lux
- IV – 2Lux

	5	6	
I	●	●	Disable
II	●	○	50Lux
III	○	●	10Lux
IV	○	○	2Lux

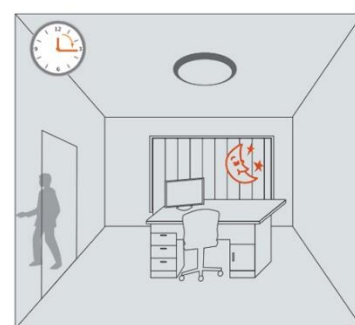
Application Function Demo-On/Off Control



The light keeps off during daytime even when movement is detected. (Ambient lux level is above preset daylight threshold)



With movement and insufficient ambient lux level, the light is triggered on by the detector.



If there is no more movement, the light turns off automatically after hold-time preset.