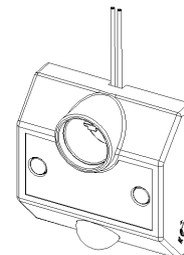


## MANUAL DE INSTALACIÓN Y FUNCIONAMIENTO

### PRODUCTO: SENSOR INFRARROJO SUPERFICIE E27

Es un sensor de tecnología infrarroja para pared o techo cuya principal característica es la posibilidad de acoplar una bombilla con base E27 directa a él sin necesidad de conexión o instalación adicional.

Con ajuste de tiempo y luxes. Instalación muy sencilla.

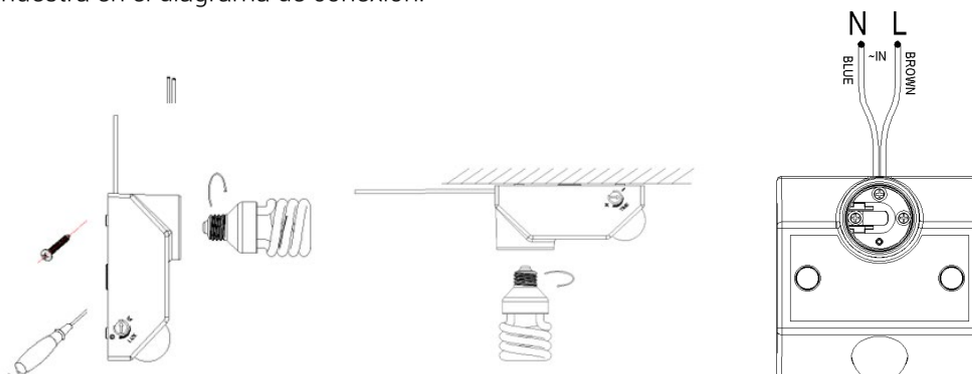


#### ESPECIFICACIONES

- Potencia 110-240V/AC
- Carga: Max.60W (E27)
- Frecuencia: 50/60HZ
- Luz ambiente: <3-2000LUX (ajustable)
- Distancia detección:
  - pared: 6m max (<24°C)
  - techo: 6m max (<24°C)
- Angulo de detección: 120°/360
- Tiempo de espera:
  - Min. 10s±3s
  - Max. 5min±1min
- Altura instalación:
  - Pared: 1.8-2.5m
  - Techo: 2.2-4m

#### INSTALACIÓN Y DIAGRAMA DE CONEXIÓN

Siga los pasos de instalación acorde las imágenes siguientes y conecte los cables según se muestra en el diagrama de conexión.



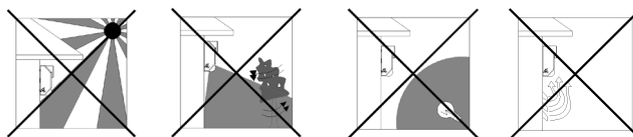
#### Configuración

- Ajuste el dial LUX en la posición SOL (max) para que funcione durante el día y en la posición LUNA (min) cuando la luz ambiente sea menor de 3LUX (noche).
- Ajuste el dial TIME para determinar el tiempo de funcionamiento de la luz después de detección de movimiento.



### **Advertencias de instalación**

- Evite que el detector apunte hacia objetos con superficies muy reflectantes, como espejos, etc.
- Evite instalar el detector cerca de fuentes de calor, como salidas de calefacción, unidades de aire acondicionado, luz, etc.
- Evite que el detector apunte hacia objetos que puedan moverse con el viento, como cortinas, plantas altas, etc.



#### **⚠ WARNING**

- Debe ser instalado por un electricista profesional.
- Desconecte la fuente de alimentación.
- Cubra o esconda cualquier componente vivo adyacente.
- Asegúrese de que el dispositivo no se pueda encender.
- Compruebe que la fuente de alimentación esté desconectada.