

IMPORTANTE


Por favor, lee atentamente y de forma completa este instructivo antes de realizar cualquier acción con el equipo, para saber cómo utilizarlo adecuadamente.

La información presentada sirve únicamente como referencia sobre el producto. Debido a actualizaciones pueden existir diferencias. Consulta nuestra página web www.stereon.com para obtener la versión más reciente de este manual.

PRECAUCIONES ⚠

- Los niños deben supervisarse para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.
- No coloques objetos pesados sobre el sensor.
- No uses ni almacenes el sensor en lugares donde existan goteras o salpicaduras.
- Límpialo con un paño suave y seco.
- No coloques el sensor sobre fuentes de calor como termostatos o fuentes directas de luz, ya que esto puede afectar la sensibilidad y detección.
- No conectes cargas de más de 800 watts.
- No intentes abrir o reparar el producto.
- Este producto es de uso exclusivo para interiores. No se debe exponer a la lluvia o a la incidencia directa del sol.

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 100 a 120 V~ 60 Hz
 Carga: 25 a 800 W máx.
 Temperatura de operación: 10 °C a 32 °C
 Humedad de operación: < 93%
 Consumo: 8,7 kWh/año
 Consumo en espera: No aplica

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

IMPORTADO POR

ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.
 Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanca, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.
 Autopista México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Boulevares, Tlalhepantla de Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

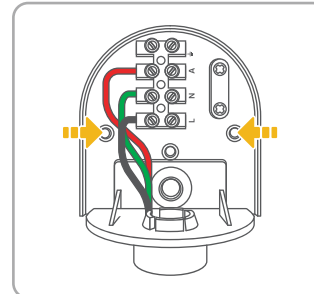
En caso de que tu producto presente alguna falla, o si tienes alguna duda o pregunta, por favor, llama a nuestro Centro de Atención a Clientes, en donde con gusto te atenderemos en todo lo relacionado con tu producto Steren.

Centro de Atención a Clientes
 (55) 15 16 60 00

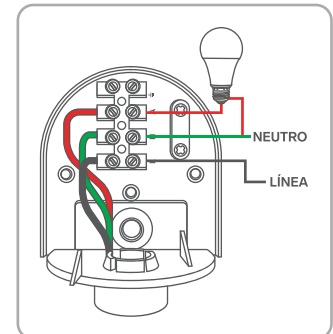
INSTALACIÓN

- 1 Selecciona el lugar donde colocarás el sensor.
- 2 Atornilla la base hasta que quede firmemente sujeta.

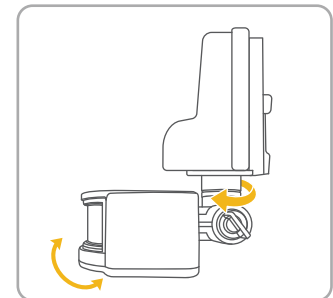
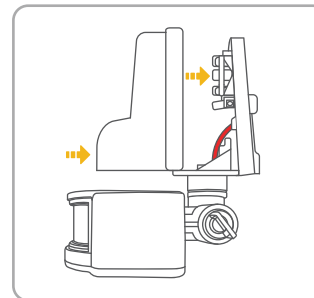
Quita la tapa para fijar la base del sensor. Marca y realiza las perforaciones correspondientes.



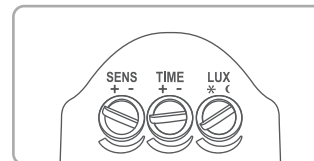
- 3 Realiza las siguientes conexiones:



- 4 Coloca la tapa de la base del sensor.
- 5 Ajusta la posición del sensor. Puedes girarlo hasta 180°.



- 6 Ajusta los controles del sensor (ubicados en la parte posterior).



- **SENS:** Permite controlar que la sensibilidad para detectar movimiento sea mayor o menor.
- **TIME:** Determina la cantidad de tiempo en el que la lámpara estará encendida (de 5 segundos a 7 minutos).
- **LUX:** Permite controlar la intensidad de la luz.

Gira el control hacia la derecha para incrementar o hacia la izquierda para disminuir.

- Cuando el sensor detecta el movimiento, la lámpara se enciende y permanece encendida el tiempo previamente programado.
- La lámpara se apaga cuando el sensor no detecta movimiento.