

Technaxx * Manual de usuario

Lámpara LED al aire libre TX-107

Declaración de Conformidad se encuentra en: www.technaxx.de/ (en la barra inferior “Konformitätserklärung”). Antes de utilizar el dispositivo por la primera vez, lea atentamente este manual de usuario por favor.

Número de teléfono de ayuda técnica: 01805 012643 (14 céntimos/minuto desde líneas fijas en Alemania y 42 céntimos/minuto desde redes móviles).
Email gratuito: support@technaxx.de

Si taladra un agujero en la pared, asegúrese de no dañar cables de corriente, cables eléctricos y/o tuberías. Cuando utilice el material de montaje suministrado, no aceptaremos la responsabilidad de una instalación profesional. Usted es absolutamente responsable de asegurar que el material de montaje sea adecuado para la albañilería particular y de que la instalación se hace correctamente. También asegúrese de que el lugar de montaje sea lo suficientemente fuerte como para sostener este dispositivo pesado. Cuando trabaje a grandes alturas, existe peligro de caída. Por lo tanto, utilice protecciones adecuadas.

Conserva este manual de usuario para referencia futura o para compartir el producto con cuidado. Haga lo mismo con los accesorios originales de este producto. En caso de garantía, póngase en contacto con el distribuidor o la tienda donde se compró este producto. **Garantía 2 años**

Disfrute su producto * Comparta su experiencia en Amazon

Descripción

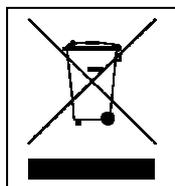
- Luz LED con brillo de 250 lúmenes (3,3W) hasta ~8m distancia (campo abierto) & tiempo luminoso ~20 segundos
- Detección de movimiento PIR de ángulo 120° hasta ~7m (campo abierto)
- Tiempo de activación de PIR 0,6 segundos
- Dispositivo autónomo alimentado por baterías
- Montaje en pared (360° rotación, 180° arriba/abajo)
- Muchas posibilidades de montaje p.ej. en el jardín con el soporte de montaje en suelo
- Clase de protección IP65 (protegido polvo & impermeable)

Especificaciones técnicas

PIR	Distancia máx. ~7m / ángulo 120° / tiempo de activación 0,6 segundos	
Luz	distancia ~8m / potencia 3,3W, 250 lumen (bombilla incandescente 25W) / Color: 6000–6500 Kelvin	
Alimentación	4x D-cell baterías* alcalinas 1,5V [*no incluido, no recargable]	
Ø duración de la vida de la batería	Modo de luz 10x por la noche ~8 meses	
Temperatura de funcionamiento	-10° hasta +50°	
Peso / Dimensiones	330g / (L) 19,5 x (An) 15,0 x (Al) 10,5cm	
Contenido del paquete	Lámpara LED al aire libre TX-107, 1x soporte de montaje de pared, 1x soporte de montaje en suelo, 3x tornillos con taco, Manual de usuario	
Nota: estas piezas son necesarias para el funcionamiento pero no se incluyen. 4x D-cell baterías alcalinas		

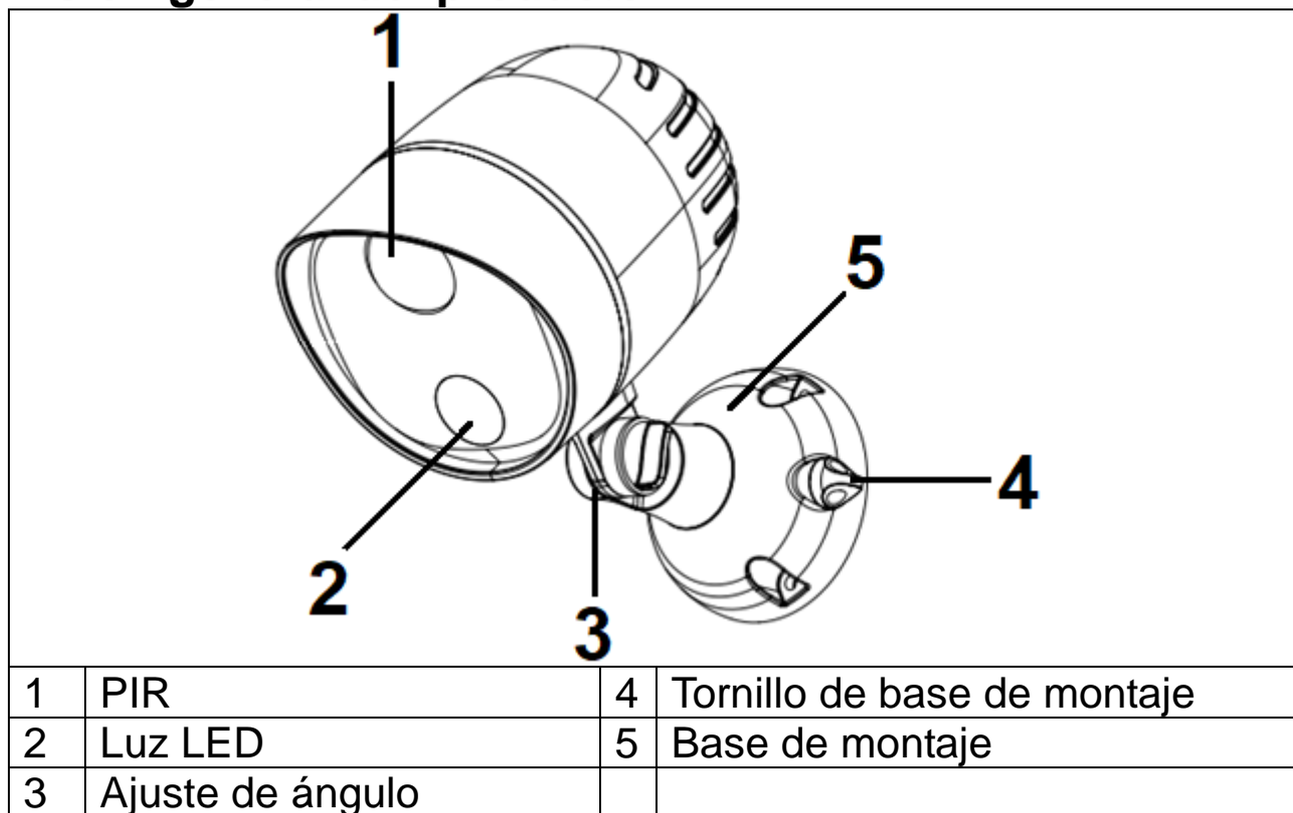


Consejos de seguridad y eliminación de baterías: Mantenga los niños alejados de las baterías. Si un niño se traga una batería, acuda al médico o lleve al niño a un hospital inmediatamente. Siga la polaridad correcta (+) y (-) de las baterías. Cambie todas las baterías simultáneamente. No utilice nunca baterías nuevas y viejas, ni de diferentes tipos al mismo tiempo. ¡No cortocircuite, abra, deforme ni cargue las baterías!
¡Riesgo de lesiones! ¡No tire nunca las baterías al fuego!
¡Riesgo de explosión!

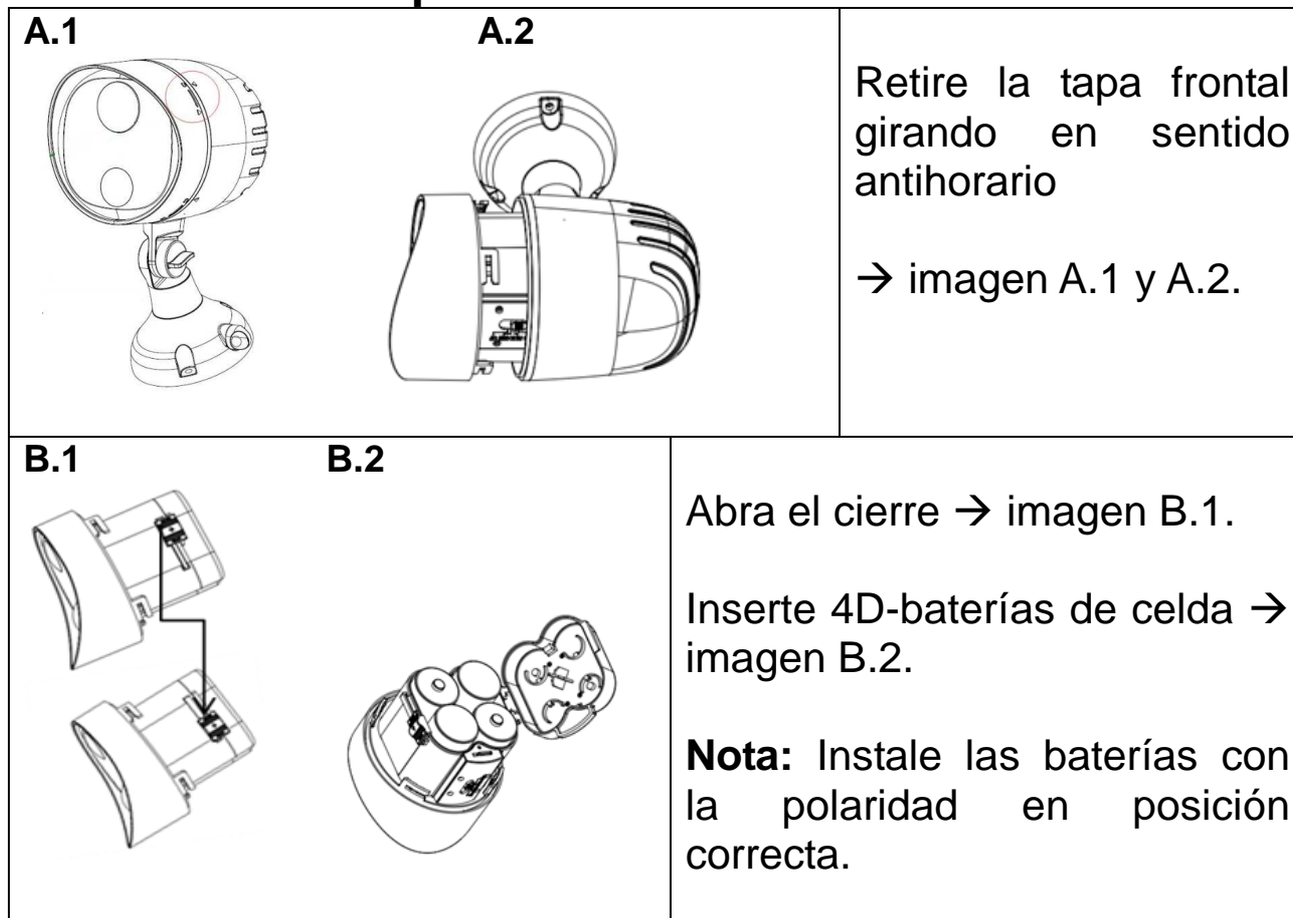


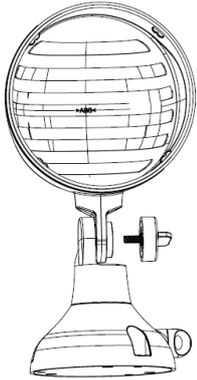
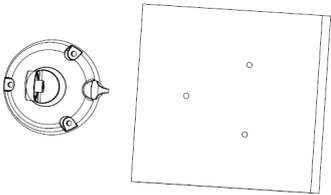
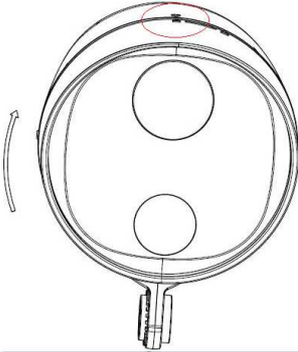
Consejos para la protección del medio ambiente: No elimine los dispositivos antiguos junto con los residuos domésticos.
Limpieza: Proteja el dispositivo contra la contaminación y la polución. Limpie el dispositivo solo con un paño suave o similar, evitando utilizar materiales rugosos o de grano grueso. NO utilice disolventes ni otros productos de limpieza agresivos. Pase un paño por el dispositivo después de limpiarlo.
Distribuidor: Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Alemania

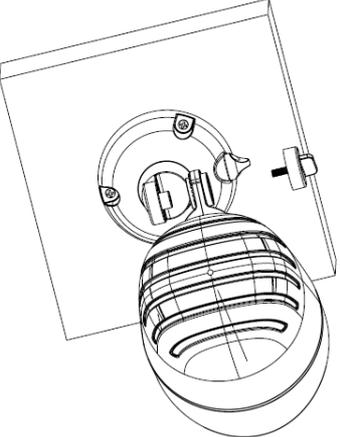
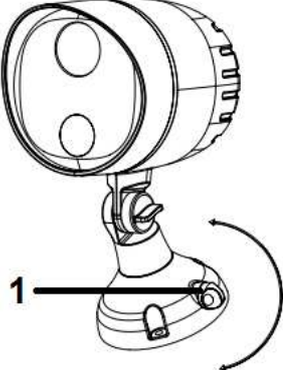
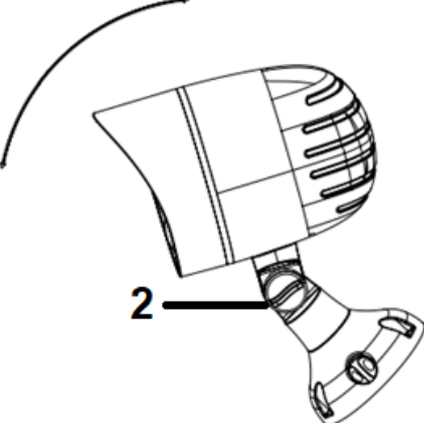
Visión general del producto



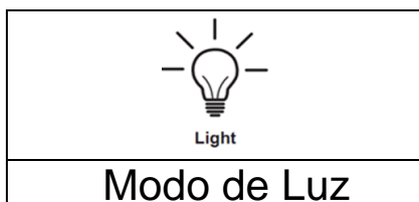
Cómo usar la lámpara



<p>C.1</p> 	<p>Al quitar el tornillo 2, puede quitar la cabeza de la base de montaje para ajustar el ángulo.</p>
<p>C.2</p> 	<p>Sujete la base a la superficie de instalación y marque los orificios de los tornillos con un lápiz.</p>
<p>C.3</p> 	<p>Sostenga la base en la superficie sobre la que la desee instalar → marque los orificios de tornillo con un lápiz → taladre orificios en las marcas de la pared → inserte los tacos → enrosque los tornillos en los orificios de la base de montaje.</p> <p>Atención: asegúrese de utilizar los pasadores adecuados para la superficie deseada → los pasadores en el contenido del paquete son para paredes de hormigón normales.</p>
<p>D.1</p> 	<p>Vuelve a colocar la portada. Importante: las flechas deben coincidir.</p> <p>→ gire la tapa frontal para cerrarla correctamente (apriete el sello resistente de agua a la intemperie)</p>

<p>D.2</p> 	<p>Pon la cabeza sobre la base</p> <p>→ apretar el tornillo 2</p>
<p>E.1</p> 	<p>Afloje el tornillo 1 (poco a poco)</p> <p>→ gire el dispositivo a la posición (máx. 360° alrededor)</p> <p>→ apretar el tornillo 1</p>
<p>E.2</p> 	<p>Afloje el tornillo 2 (poco a poco)</p> <p>→ doble el dispositivo a la posición correcta (máx. 180°)</p> <p>→ apretar el tornillo 2</p>

Modo de Luz



Nota: Use únicamente baterías alcalinas nuevas tipo D-Celda de 1,5V. No mezcle baterías antiguas y nuevas. Instale las baterías con la polaridad en posición correcta.

ENCENDIDO

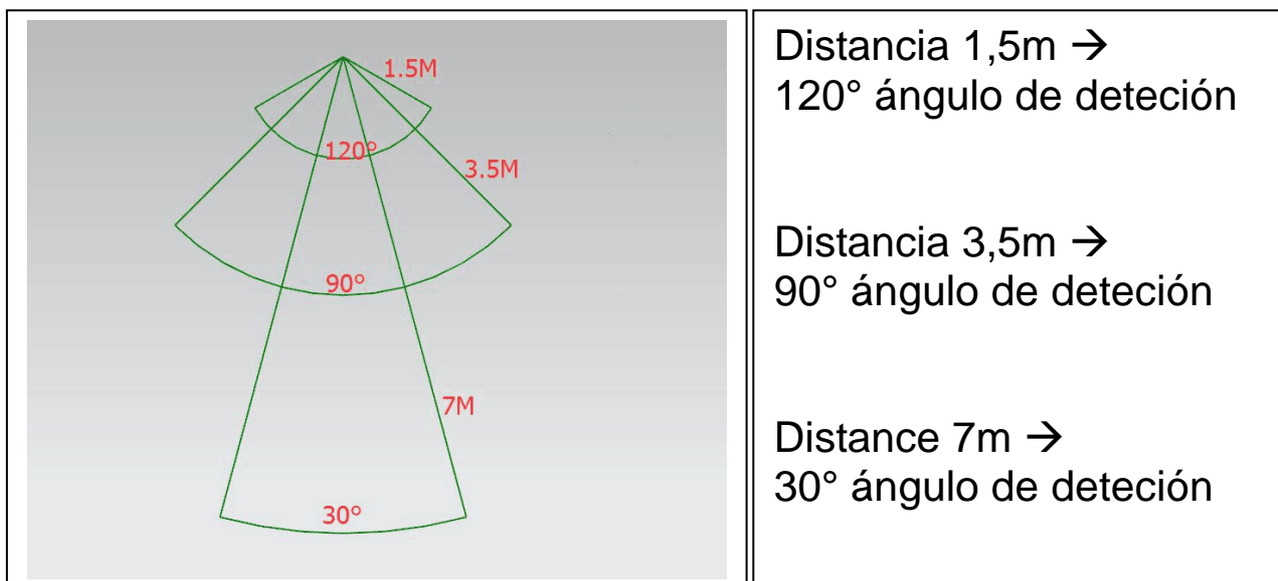
Después de insertar las baterías, el modo luz se enciende y se activará automáticamente cuando se active por movimiento. La luz se apaga después de 20 segundos si no hay más movimiento. Si durante de 20 segundos todavía hay movimiento, la luz continuará brillando durante 20 segundos. La luz se enciende solo en la oscuridad para conservar la vida de la batería.

APAGADO

El dispositivo no tiene un modo de APAGADO por separado. Solo quitando las baterías puede desactivar el dispositivo.

Rango de detección PIR

Nota: El rango de detección PIR es diferente para diferentes personas. Además, el rango de detección PIR se ve afectado por la temperatura de ambiente (25°C es la mejor temperatura).



Soporte de montaje en suelo

Con el soporte de montaje en suelo* (*incluido) el dispositivo se puede usar como luz de camino o como luz de camino en el jardín.

Una larga **duración de batería** es un requisito más importante. Hay varias variables que determinarán la duración de las baterías (tipo de batería, temperatura exterior, frecuencia de actividad, etc.). Diferentes marcas de baterías se pueden comportar mejor que otras, experimente para encontrar la que funcione mejor para ud.

Valores medios de duración de las baterías

Modo luz 10 veces por la noche (~3 minutos con baterías alcalinas de la promedia marca)	hasta 6 meses
Light mode 10 times at night (~3 minutos con baterías alcalinas de la mejor marca)	hasta 8 meses

ADVERTENCIAS

(Para reducir el riesgo de fuego, descarga eléctrica o daño/fallo del producto)

- No exponga la unidad con la tapa abierta a la lluvia, humedad, goteo o salpicaduras.
- No abra ni cierre la tapa de las baterías con las manos mojadas. Estregue completamente el agua de la unidad y la puerta antes de abrirla.
- No sumerja el producto en agua (esta unidad está diseñada para uso en exteriores normal).
- Use solo baterías especificadas en este manual de usuario e instale con la polarización correcta. De no hacerlo se pueden producir fugas o la explosión de las baterías, daños en el producto, fuego o lesiones a personas.
- No maneje baterías dañadas o con fugas.
- No exponga a calor extremo. No deje el producto y/o las baterías expuestos a la luz solar directa dentro de un vehículo, u otro ambiente cerrado durante mucho tiempo.
- Use solo accesorios recomendados en este manual.

- **TECHNAXX** recomienda usar 4-D baterías alcalina de muy alto nivel, este producto puede obtener la máxima duración de batería (no mezcle baterías antiguas y nuevas). No se recomiendan baterías recargables.