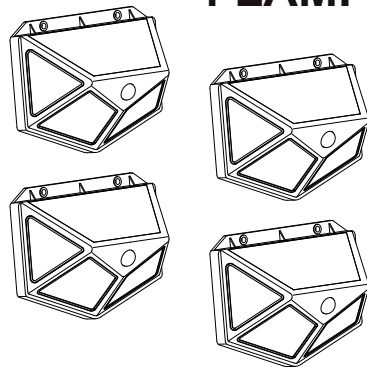




ITEM/ARTÍCULO #4068164

4CT MOTION-ACTIVATED LINKABLE SOLAR WALL LIGHTS

4 LÁMPARAS DE PARED SOLARES ENLAZABLES ACTIVADAS POR EL MOVIMIENTO



MODEL/MODELO #6940901330

UTILITECH and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

UTILITECH y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

Thank you for purchasing this Utilitech product. We've created these easy-to-follow instructions to ensure you spend your time enjoying the product instead of putting it together. But, if you need more information than what is provided here, please visit Lowe.com, search the item number and refer to the Guides & Documents tab on the product's page. If you have any questions or problems, please call our customer service department at 1-866-994-4148, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at partspplus@lowes.com or visit www.lowespartspplus.com.

Gracias por comprar este producto Utilitech. Hemos creado estas instrucciones fáciles de seguir para garantizar que pase su tiempo disfrutando el producto en lugar de armándolo. No obstante, si necesita más información que la entregada aquí, visite Lowe.com, busque el número de artículo y consulte la pestaña Guides & Documents (Guías y documentos) en la página del producto. Si tiene alguna pregunta o problema, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-866-994-4148 de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede contactarnos en partspplus@lowes.com o visitar www.lowespartspplus.com.

SM21494

TROUBLESHOOTING/SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEM PROBLEMA	POSSIBLE CAUSE CAUSA POSIBLE	CORRECTIVE ACTION ACCIÓN CORRECTIVA
The light will not come ON. La luz no se ENCIENDE.	1. The battery is low or drained./La batería es baja o se agotó. 2. The light may be detecting daylight or light from another source preventing the light from coming on./Puede que la luz esté detectando luz de día o luz de otra fuente que evita que la luz se encienda.	1. To charge the battery fully. Cargue completamente la batería. 2. Relocate the light. Reubique la luz.
The light stay in a low brightness, the battery does not fully charge. La luz permanece con un nivel de brillo bajo, la batería no se carga completamente.	1. If there is overcast days, the solar panel may not convert enough daylight to recharge the battery sufficiently./Si hay días nublados, es posible que el panel solar no convierta suficiente luz de día para recargar la batería lo suficiente. 2. There is no enough sunlight./No hay suficiente luz solar. 3. There is dust and debris on the solar panel. Hay polvo y suciedad en el panel solar.	1. Wait for the sunny day or charge with USB. Espere por un día soleado o cargue con USB. 2. Reposition solar panel to receive more sunlight. Cambie de posición el panel solar para que reciba más luz solar. 3. Clean dust and debris from solar panel. Limpie el polvo y la suciedad del panel solar.
The lights of the same link are not ON. Las luces del mismo enlace no se ENCIENDEN.	1. The LINK setting is wrong. El ajuste enlace es incorrecta. 2. The distance between the lights is too long. La distancia entre las luces es demasiado grande. 3. There is a wall between the lights. Hay una pared entre las luces.	1. Check the LINK setting and change to the same LINK. Verifique la configuración de enlace y cambie al mismo enlace. 2. Make sure the distance between the lights is not more than 60ft./Asegúrese de que la distancia entre las luces no sea superior a 18,28 m. 3. Choose another suitable place to install the lights. Elija otro lugar adecuado para instalar las luces.
The light stays ON. La luz permanece encendida.	1. The motion sensor may be picking up a heat source like an air vent, dryer vent, or brightly painted, heat-reflective surface./Es posible que el detector de movimiento esté recogiendo una fuente de calor, como una ventila de aire, entradas de ventilación para secadoras o una superficie reflectante del calor con pintura brillante.	1. Reposition the motion sensor or remove such heat source./Reposicione el detector de movimiento o retire la fuente de calor.
The light comes on during the day./La luz se enciende en el día.	1. The motion sensor may be installed in a relatively dark location./El detector de movimiento puede instalarse en una ubicación relativamente oscura.	1. Relocate the light. Reubique la luz.

Printed in China
Impreso en China

IMPORTANT INFO/INFORMACIÓN IMPORTANTE

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product. Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

- If installing more than 1 light, and you would like to use the linkable function, you must link your lights first before installation and mounting. You may link up to 30 lights. After the lights are linked you may begin the installation process./ Si instala más de 1 luz y desea utilizar la función enlazable, antes de la instalación y el montaje, debe enlazar las luces. Puede enlazar hasta 30 luces. Podrá comenzar el proceso de instalación una vez que las luces estén enlazadas.
- Plan to mount your motion light in a position that allows for the most direct sunlight in order to charge the internal battery most efficiently. Be aware of objects such as trees or property overhangs that may block the solar panel's exposure to sunlight./ Coloque su luz con detector de movimiento en una posición que permita el ingreso de la luz solar más directa. Así podrá garantizar que la batería interna se cargue de la manera más eficiente. Tenga cuidado con los objetos que pueden bloquear la exposición del panel a la luz solar, como árboles o salientes.
- Prior to installing the light, initial charge is needed and should be done in the OFF position for at least 1 to 3 days in direct sunlight. Afterward, the included rechargeable battery will be charged sufficiently for operation. Before mounting place the light in the ON position./ Antes de instalar la luz, se necesita una carga inicial que se obtiene por la exposición a la luz solar directa en la posición APAGADO durante un periodo de entre 1 y 3 días. Después, la batería recargable que se incluye se cargará lo suficiente para el funcionamiento. Antes del montaje, coloque la luz en la posición ENCENDIDO.
- A rapidly flashing light means the battery is undercharged. It is best to turn the light's switch to the OFF position and charge for 1 to 3 days in sufficient sunlight to bring the battery to full charge. Afterward, turn the switch back to the ON position./ Cuando la batería está sobrecargada, una luz parpadea rápidamente. Lo mejor es girar el interruptor de la luz a la posición APAGADO y cargarla con suficiente luz sola entre 1 y 3 días, hasta que esté completa. Luego, gire el interruptor nuevamente a la posición ENCENDIDO.
- The motion sensor is very light-sensitive. For best performance at night, ensure there is no interfering light preventing the sensor from working correctly./ El detector de movimiento es muy sensible a la luz. Para obtener el mejor rendimiento por la noche, asegúrese de que no haya luz que interfiera y que dificulte el funcionamiento adecuado del detector.

NOTICE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTA: este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en especial. Si este equipo genera una interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que

IMPORTANT INFO/INFORMACIÓN IMPORTANTE

intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

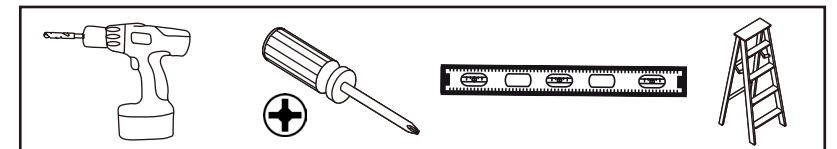
- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida en un circuito diferente de aquel al que el receptor está conectado.
- Consultar al distribuidor o a un técnico especializado en televisión y radio para obtener ayuda.

PREPARATION/PREPARACIÓN

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product./ Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y la lista de aditamentos. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si estas están dañadas.

Estimated Assembly Time: 15 minutes per light
Tiempo estimado de ensamblaje: 15 minutos por luz

TOOLS REQUIRED (NOT INCLUDED)/
HERRAMIENTAS NECESARIAS (NO INCLUIDO)



CARE AND MAINTENANCE/CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- The solar motion light can be cleaned with a damp cloth. This will ensure optimal performance and battery charging./ La luz solar con detector de movimiento se puede limpiar con un paño húmedo. Esto garantizará que la carga de la batería y el rendimiento sean óptimos.
- Never let any abrasive material come into contact with the solar panel./ Nunca permita que un material abrasivo entre en contacto con el panel solar.

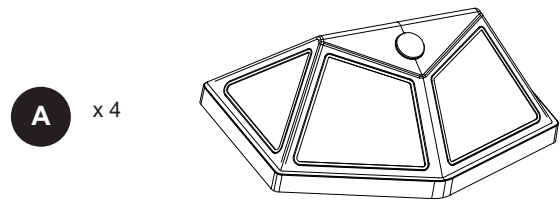
WARRANTY/GARANTÍA

This product is covered under a 3-year limited warranty. Manufacture warrants to the original purchaser that this product is free from defects in materials and workmanship for the period of one year from the date of purchase. The included battery is not covered under this warranty. Proof of purchase including date and explanation of complaint is required for warranty service./ Este producto está cubierto por una garantía limitada de 3 años. El fabricante garantiza al comprador original que este producto no presentará defectos ni en los materiales ni de fabricación durante un año a partir de la fecha de compra. Esta garantía no cubre la batería que se incluye. Para obtener servicio de garantía, se requiere una prueba de compra donde se incluya la fecha y la explicación de la queja.

FEELING CONFIDENT? START YOUR NEXT PROJECT/¿SE SIENTE CONFIADO? INICIE SU PRÓXIMO PROYECTO

- Visit www.lowes.com for more information./Visite www.lowes.com para obtener más información.

PACKAGE CONTENTS/CONTENIDO DEL PAQUETE



HARDWARE CONTENTS/ADITAMENTOS

Note: Hardware shown actual size./Nota: los aditamentos se muestran en tamaño real.



INSTALLATION OVERVIEW/DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA INSTALACIÓN

1

Test: 1. Turn all the light switches to the same LINK position.
2. Place all the solar panels facing down, so the lights are off. Then trigger the sensors and all the lights turn on, connection successfully.

Prueba: 1. Gire todos los interruptores de luz a la misma posición de enlace.
2. Coloque todos los paneles solares hacia abajo, de modo que las luces estén apagadas. Luego, active los detectores y todas las luces se encienden, la conexión se realiza correctamente.

2

3

4

5

NOTES / RECOMMENDED INSTALL HEIGHT/NOTAS: ALTURA DE INSTALACIÓN RECOMENDADA

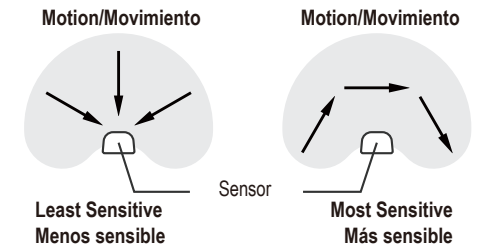
• Ideal height is 5 Ft. - 8 Ft. from the ground. At such a height, the fixture will provide a detection distance of up to 26 feet. Ideal ambient temperature is 77 degrees Fahrenheit with a relative humidity between 30%-80%. / Idealmente, la instalación debe hacerse a una distancia de entre 1,52 m y 2,43 m del suelo. A esa altura, el ensamble proporcionará una distancia de detección de hasta 8 m. La temperatura ambiente ideal es de 25 °C con una humedad relativa de entre el 30 % y el 80 %.

• The motion sensor is the most sensitive as a person or object moves parallel to the sensor head. / El detector de movimiento es más sensible cuando una persona u objeto se mueven en paralelo al cabezal del detector.

• The motion sensor is the least sensitive if a person or object moves directly at the sensor head. / El detector de movimiento es menos sensible si una persona u objeto se mueven en dirección al cabezal del detector.

• Do not mount the fixture near a heat source like an air conditioner, vent, or furnace exhaust, or in a direction facing a reflective object or nearby light source. / No monte el accesorio cerca de una fuente de calor, como un aire acondicionado, un tubo de ventilación o un escape de horno, o en una dirección orientada a un objeto reflectante o a una fuente de luz cercana.

• The sensor cannot be placed less than 5 Ft. from any reflective material. If the light flashes, the sensor is too close to such a material. If this happens, move the light fixture. / El detector no se puede colocar a menos de 1,52 m de ningún material reflectante. Si la luz parpadea, el detector está demasiado cerca de dicho material. Si esto sucede, mueva la luminaria.



LINKABLE SET-UP/INSTALACIÓN ENLAZABLE

NOTE/NOTA: This function is for linking 2 or more lights together. / Esta función es para enlazar 2 o más luces.

OFF: Turn off fixture
ON: Turn on fixture (single fixture in motion mode)
LINK 1: Linkable function (Only fixtures which are setting in LINK1 mode will be connected)
LINK 2: Linkable function (Only fixtures which are setting in LINK2 mode will be connected)
OFF (apagado): apaga el ensamble.
ON (encendido): enciende el ensamble (un solo ensamble en modo de movimiento)
LINK 1 (enlace 1): función enlazable (solo se conectarán los ensambles que estén configurados en el modo LINK1)
LINK 2 (enlace 2): función enlazable (solo se conectarán los ensambles que estén configurados en el modo LINK2)