



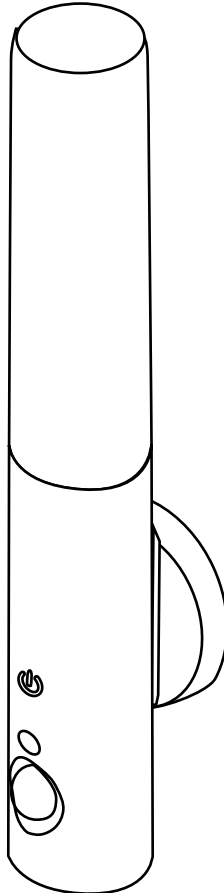
ITEM #5702530
MODEL #RE1418-BKM-07LFC-U

RECHARGEABLE LED MULTI-USE LIGHT

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

Español p. 8

ATTACH YOUR RECEIPT HERE



Serial Number _____

Purchase Date _____

Thank you for purchasing this UTILITECH product.
Questions, problems or missing parts?
Before returning, contact us on:
866-994-4148, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday or ascs@lowes.com.

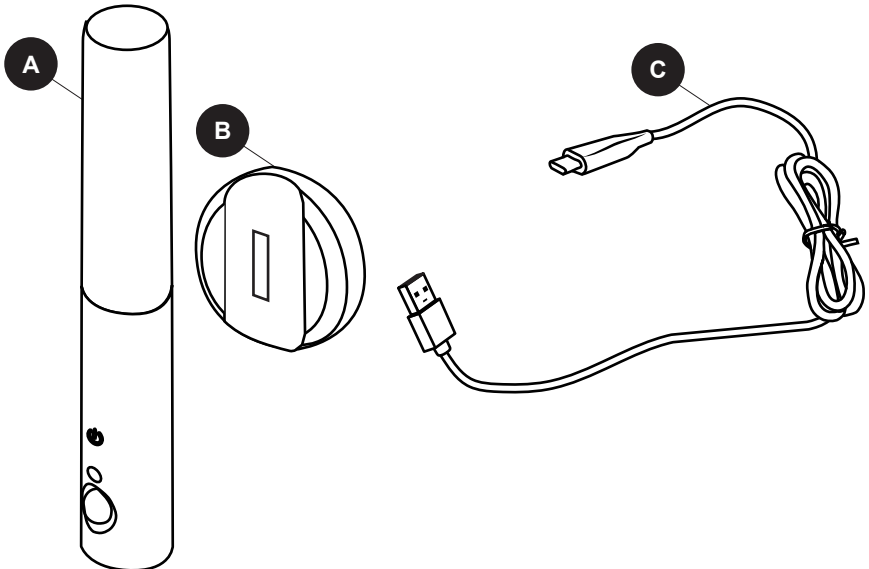
SG24505



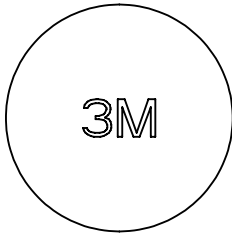
TABLE OF CONTENTS

Package Contents.....	2
Hardware Contents.....	3
Preparation.....	3
Safety Information.....	3
Charging.....	4
Installation Instructions.....	4
Operation.....	5
Motion Activation.....	6
Care and Maintenance.....	6
Warranty.....	6
Troubleshooting.....	7

PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	LED Light	1
B	Mounting Base	1
C	48 in. USB-C Cord	1



Adhesive
Tape
Qty. 1

PREPARATION

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.

Estimated Assembly Time: 10 minutes

SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

- **DO NOT** puncture, damage, or dismantle the light or attempt to replace the battery.
- Keep the LED light away from fire, corrosive and/or explosive chemicals, medical equipment, and other electronic devices including magnetized data devices as damage can occur.
- Avoid dropping the LED light as damage to the PC cover or other electronic components can occur.
- The battery works between 32°F (0°C) to 113°F (45°C). If the battery is hotter or colder, the light may malfunction.
- Charge the LED light, which contains a lithium-ion battery, to its full capacity before operation or prolonged storage.
- Do not hang over beds or on wallpaper.
- Use only in dry locations.
- If parts are loose or damaged, please contact manufacturer.
- Periodically inspect USB-C charging cord to ensure no damage to the cord or connecting port are present before plugging into product.

NOT INTENDED FOR OUTDOOR USE. DISCOLORATION MAY OCCUR WHEN EXPOSED TO SUNLIGHT FOR EXTENDED PERIODS OF TIME.

⚠ WARNING

- This product contains lithium batteries. Batteries may leak harmful liquids or ignitable materials or explode, causing injury and product damage. Once the batteries are depleted and no longer charge the entire unit should be disposed of properly. If product becomes swollen, please discontinue use and contact manufacturer. Do not incinerate. When attaching light to magnetic bracket, ensure magnet is free from debris.
- Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

CHARGING

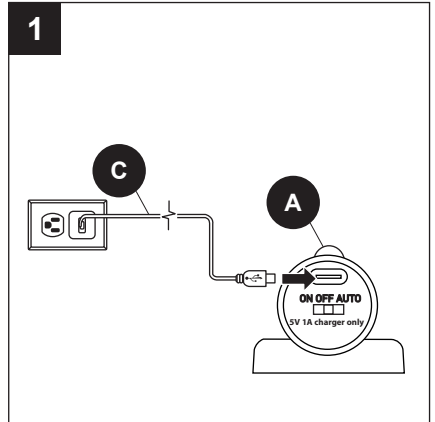
1. Before first use, peel "5V 1A Charger Only" sticker off, then charge LED Light (A) with USB-C cord (C) and a USB wall charger (not included) until light changes from red to green.

⚠ WARNING: USE ONLY A 5 VOLT 1 AMP USB DEVICE TO CHARGE THIS PRODUCT.

BATTERY DURATION*		
MOTION ACTIVATED**	CONTINUOUS ON	RECHARGE TIME
23 Days	1.8 hour	2 hours

*Expected duration from the first full charge.

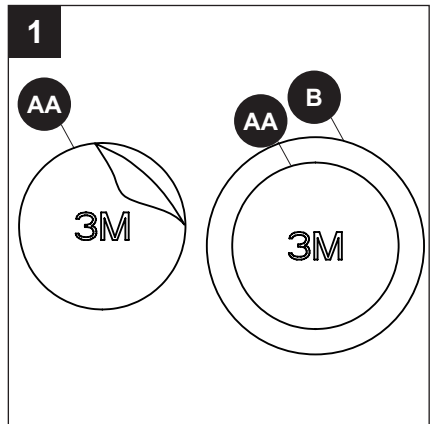
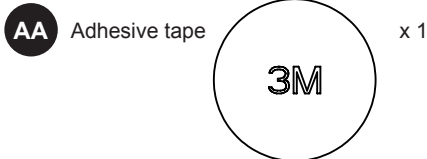
**Based on 8 (20 sec.) activations per day.



INSTALLATION INSTRUCTIONS

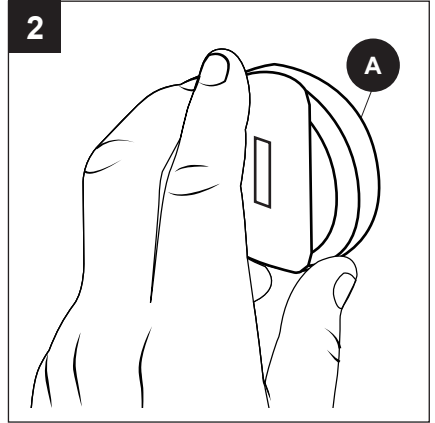
1. Clean surface with rubbing alcohol. Remove backing on one side of adhesive tape (AA). Press tape (AA) to the back of the mounting base (B).

Hardware Used



INSTALLATION INSTRUCTIONS

2. Remove liner on the other side of adhesive tape.
(AA) Press mounting base (B) to surface. Press firmly for 1 full minute to ensure adhesive tape makes adequate contact. The firmer the pressure, the better.



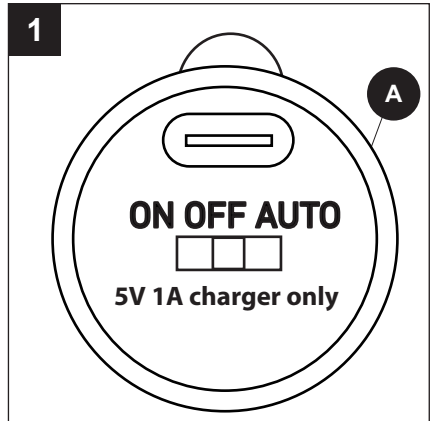
OPERATION

1. Slide Switch:

On: slide switch to "on" to allow light (A) to turn on via front power icon.

Off: slide switch to "off" to turn light (A) fully off. Does not allow front power icon to function.

Auto: slide switch to "auto" to activate motion sensor. Light (A) will automatically turn off after 20 seconds if no motion is detected. When motion is detected, light will turn on at selected color temperature for 20 seconds.

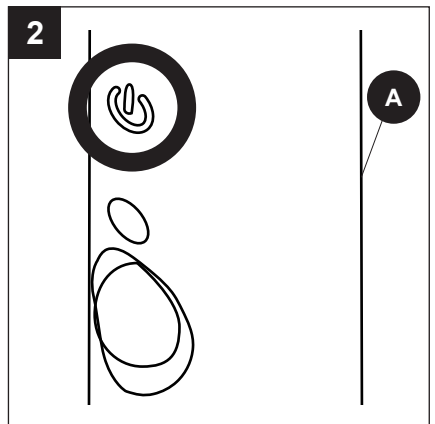


2. Power button:

Tap power icon to turn on, select between 2700/3000/4000/5000/6500K, and off.

Hold down power icon to dim or brighten.

Note: This light (A) has a memory function. After the desired temperature is selected, leave the light as is for 15 seconds. Next tap will turn the light off. When turned on again, the light will display the most recent temperature.



MOTION ACTIVATION

1. Mount light (A) with motion sensor away from the wall. Motion detects up to 15ft.



CARE AND MAINTENANCE

- Wipe the LED rechargeable LED light with a soft cloth when dirty.
- Avoid spraying water on the LED rechargeable light and the USB-C charging port.

WARRANTY

Contact us at 866-994-4148 for questions, problems, or missing parts. The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of (1) years from the date of original purchase by the consumer. The fixture is not warranted for use in a commercial or retail application. The warranty is limited to use in a residential environment. The liability of the manufacturer is in any case limited to replacement of the defective light fixture product. The manufacturer will not be liable for any other loss, damage, labor costs or injury which is caused by the product. This limitation upon the liability of the manufacturer includes any loss, damage, labor costs or injury which is (I) to person or property or otherwise; (II) incidental or consequential in nature; (III) based upon theories of warranty, contract, negligence, strict liability, tort, or otherwise; or (IV) directly, or indirectly related to the sale, use, or repair of the product. This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

TROUBLESHOOTING

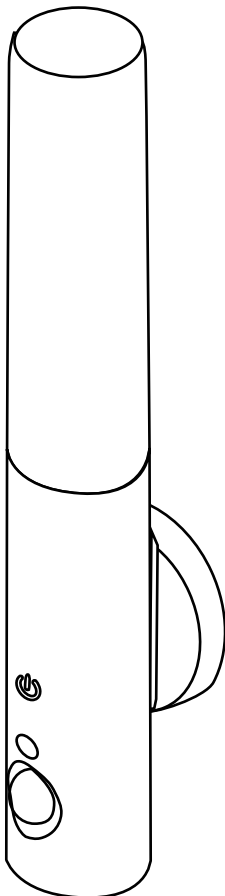
PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
<p>The LED rechargeable light does not turn on.</p> <p>The LED rechargeable light is becoming dimmer over time.</p>	1.The battery level is low.	1.Charge the LED rechargeable light until the battery indicator light turns green.
<p>The recharging time is longer than the normal charging hours described in this manual.</p>	<p>1.The USB adapter being used is lower than 1A current.</p> <p>2.The charging cord is lower than 1A current.</p>	<p>1.Check whether the charger is DC5V 1A. If the charger is lower than 1A, it is normal for the charging time to be longer.</p> <p>2.Check the charging cord for 1A current capacity. If the cord cannot handle 1A current,replace with a different cable with that capacity.</p>
<p>LED rechargeable light becomes hot.</p>	1.LED rechargeable light is operating outside of the normal temperature range.	1.If the temperature of the light is higher than 140°F (60°C) under normal working conditions, return the light for a replacement if it is still under warranty.
<p>LED rechargeable light does not work under very cold conditions.</p>	1.Battery is cold.	1.Allow the LED rechargeable light to warm above the 32°F (0°C) threshold.
<p>LED rechargeable light requires more charging time and has a shorter runtime after a period of usage.</p>	1.Battery life is depleted.	1.Light will function at 70% capacity with longer charging times and shorter runtimes. If this interferes with the performance you need for the light, purchase a new light.
<p>The battery indicator light flashes during the charging process. The indicator light does not change to green even after 4 hours of charging time.</p>	1.The indicator light is not working properly.	<p>1.Tighten the charging cord or replace with a new one.</p> <p>2.If the LED rechargeable light is within the warranty period, return it for a replacement.</p>
<p>Can't get light to auto turn off.</p>	1.slide switch isnt at "auto".	1.Make sure switch is at "auto".
<p>Motion won't work.</p>	1.Not within sensor range.	1.Make sure sensor is pointed out and you're within 15ft.



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

ARTÍCULO #5702530
MODELO #RE1418-BKM-07LFC-U
**LUZ LED MULTIUSO
RECARGABLE**

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ



Número de serie _____

Fecha de compra _____

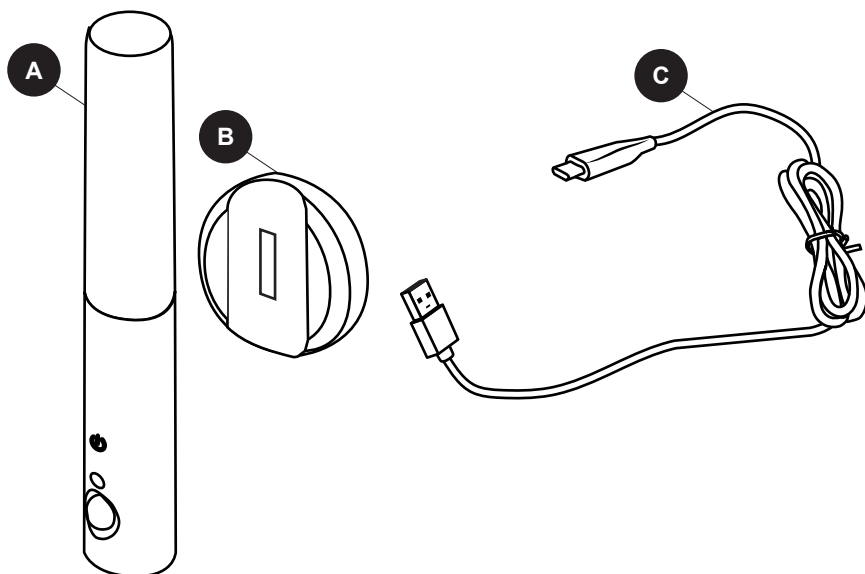
Gracias por comprar este producto UTILITECH.
¿Tiene preguntas, problemas o piezas faltantes?
Antes de volver a la tienda, póngase en contacto al:
866-994-4148, de lunes a domingo, de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este,
o al correo electrónico ascs@lowes.com.

SG24505

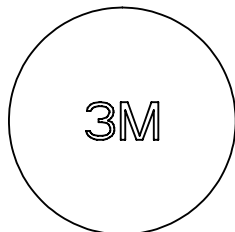
ÍNDICE

Contenido del paquete.....	9
Aditamentos.....	10
Preparación.....	10
Información de seguridad.....	10
Carga.....	11
Instrucciones de instalación.....	11
Funcionamiento.....	12
Activación por movimiento.....	13
Cuidado y mantenimiento.....	13
Garantía.....	13
Solución de problemas.....	14

CONTENIDO DEL PAQUETE



PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Luz LED	1
B	Base de montaje	1
C	Cable USB-C de 122 cm	1



Cinta
adhesiva
Cant. 1

PREPARACIÓN

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 alguna está dañada.

Tiempo estimado de ensamblaje: 10 minutos

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

- **NO** perforo, dañe ni desmonte la luz ni intente cambiar la batería.
- Mantenga la luz LED alejada del fuego, productos químicos corrosivos o explosivos, equipos médicos y otros dispositivos electrónicos, incluidos dispositivos de datos magnetizados, ya que pueden producirse daños.
- Evite que se caiga la luz LED ya que se pueden producir daños en la cubierta de la PC u otros componentes electrónicos.
- La batería funciona entre 0 °C (32 °F) y 45 °C (113 °F). Si la batería está más caliente o más fría, la luz puede funcionar mal.
- Cargue la luz LED, que contiene una batería de iones de litio, a su máxima capacidad antes de utilizarla o almacenarla por un período prolongado.
- No cuelgue el producto sobre camas o en papel tapiz.
- Use únicamente en lugares secos.
- Si las piezas están sueltas o dañadas, póngase en contacto con el fabricante.
- Inspeccione de forma periódica el cable de carga USB-C para asegurarse de que no haya daños en el cable ni en el puerto de conexión antes de enchufarlo al producto.

NO ESTÁ DISEÑADO PARA USO EN EXTERIORES. LA DECOLORACIÓN PUEDE OCURRIR CUANDO SE EXPONE A LA LUZ SOLAR POR LARGOS PERÍODOS DE TIEMPO.

⚠ ADVERTENCIA

• Este producto contiene baterías de litio. Las baterías pueden filtrar líquidos dañinos o materiales incendiables o explotar, lo que podría causar lesiones y daños en el producto. Una vez que las baterías estén agotadas y no carguen más la unidad complete deben desecharse adecuadamente. Si el producto se hincha, suspenda su uso y póngase en contacto con el fabricante. No la incinere. Al fijar la luz al soporte magnético, no coloque los dedos cerca de la junta magnética.

• Los cambios o modificaciones a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

CARGA

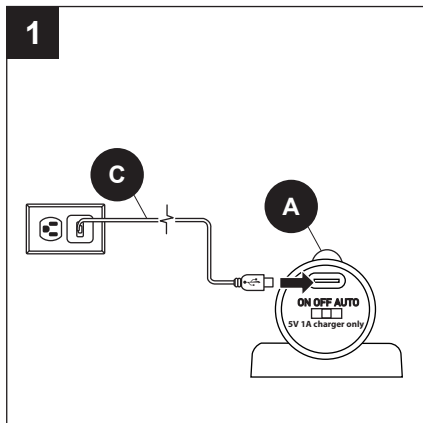
1. Antes de usarla por primera vez, retire el autoadhesivo "5V 1A Charger Only" (Solo cargador de 5 V y 1 A) y, a continuación, cargue la luz LED (A) con el cable USB-C (C) y un cargador USB de pared (no incluido) hasta que la luz cambie de rojo a verde.

⚠ **ADVERTENCIA: USE SOLO UN DISPOSITIVO USB DE 5 VOLTIOS Y 1 AMP. PARA CARGAR ESTE PRODUCTO.**

DURACIÓN DE LA BATERÍA*		
ACTIVACIÓN POR MOVIMIENTO	ENCENDIDO CONTINUO	TIEMPO DE RECARGA
**		
23 días	1.8 hora	2 horas

* Duración esperada desde la primera carga completa.

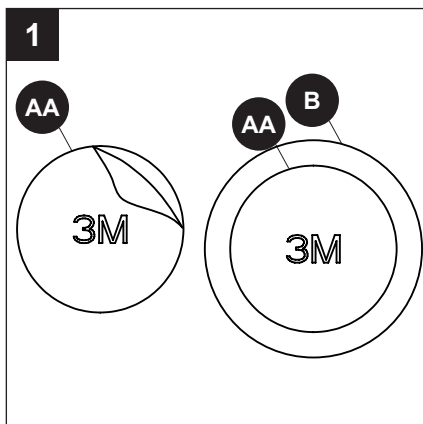
**Basado en 8 activaciones (20 segundos) por día.



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

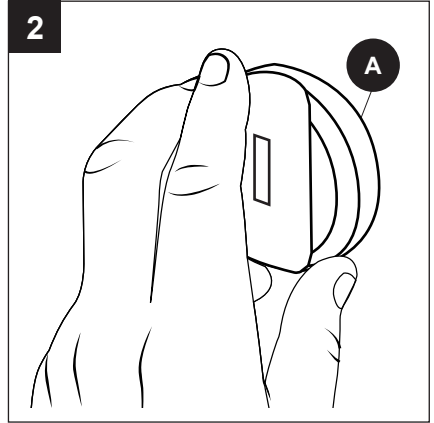
1. Limpie la superficie con alcohol. Retire el refuerzo de un lado de la cinta adhesiva (AA). Coloque la cinta (AA) en la parte posterior de la base de montaje (B).

Aditamentos utilizados



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

2. Retire el forro del otro lado de la cinta adhesiva.
(AA) Presione la base de montaje (B) contra la superficie. Presione firmemente durante 1 minuto completo para asegurarse de que la cinta adhesiva haga contacto de manera adecuada. Cuanto más firme sea la presión, mejor.



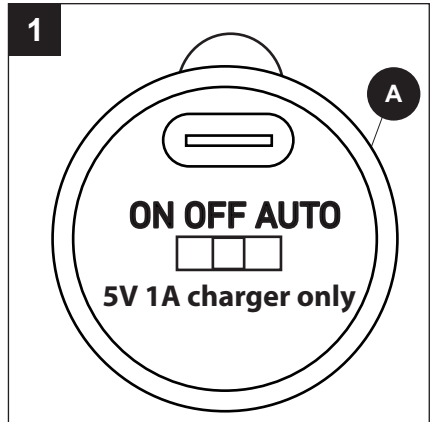
FUNCIONAMIENTO

1. Interruptor deslizante:

On (Encendido): deslice el interruptor a "on" para permitir que la luz (A) se encienda a través del ícono de encendido delantero

Off (Apagado): deslice el interruptor a "off" para apagar la luz (A) completamente. No permite que funcione el ícono de encendido delantero.

Auto (Automático): deslice el interruptor a "auto" para activar el detector de movimiento. La luz (A) se apagará de forma automática después de 20 segundos si no se detecta movimiento. Cuando se detecta movimiento, la luz se encenderá a la temperatura de color seleccionada durante 20 segundos.

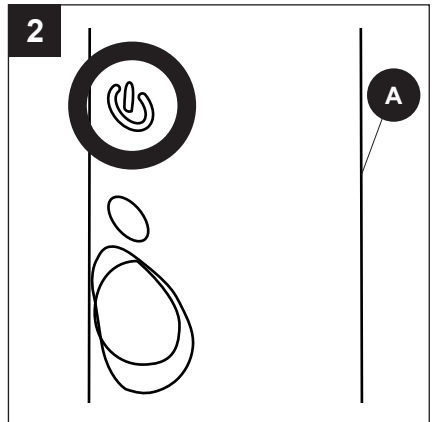


2. Botón de encendido:

toque el ícono de encendido para encender, seleccione entre 2700/3000/4000/5000/6500K y "off".

Mantenga presionado el ícono de encendido para atenuar o aumentar el brillo.

Nota: esta luz (A) tiene una función de memoria. Después de seleccionar la temperatura deseada, deje la luz como está durante 15 segundos. Con el siguiente toque, se apagará la luz. Cuando la vuelva a encender, la luz mostrará la temperatura más reciente.



ACTIVACIÓN POR MOVIMIENTO

1. Coloque la luz (A) con detector de movimiento lejos de la pared. El sensor detecta movimiento a una distancia de hasta 4.57 m.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Limpie la luz LED recargable con un paño suave cuando esté sucia.
- Evite rociar agua sobre la luz LED recargable y el puerto de carga USB-C.

GARANTÍA

Póngase en contacto con nosotros al 866-994-4148 si tiene preguntas, problemas o piezas faltantes. El fabricante garantiza que esta lámpara no presentará defectos en los materiales ni la mano de obra por un período de (1) año desde la fecha de compra original. La lámpara no está cubierta por esta garantía si se la utiliza en aplicaciones comerciales o minoristas. La garantía se limita al uso en entornos residenciales. La responsabilidad del fabricante se limita, en todos los casos, al reemplazo de la lámpara defectuosa. El fabricante no será responsable por ninguna pérdida, daños, costos de mano de obra ni lesiones causadas por el producto. Esta limitación de la responsabilidad del fabricante incluye toda pérdida, daño, costos de mano de obra o lesión (I) que involucre a una persona o propiedad u otros casos; (II) que sea de naturaleza accidental o resultante; (III) que se base en teorías de la garantía, contrato, negligencia, responsabilidad estricta, agravio o de otro tipo; o (IV) que se relacione de manera directa o indirecta con la venta, uso o reparación del producto. Esta garantía le otorga derechos específicos, pero además podría tener otros derechos que varían según el estado.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
<p>La luz LED recargable no se enciende.</p> <p>La luz LED recargable se vuelve más tenue con el tiempo.</p>	<p>1. El nivel de la batería es bajo.</p>	<p>1. Cargue la luz LED recargable hasta que la luz indicadora de la batería se vuelva verde.</p>
<p>El tiempo de recarga es mayor que las horas de carga normales descritas en este manual.</p>	<p>1. El adaptador USB que se utiliza tiene una corriente inferior a 1 A.</p> <p>2. El cable de carga tiene una corriente inferior a 1 A.</p>	<p>1. Compruebe si el cargador es DC5V 1 A. Si el cargador es inferior a 1 A, es normal que el tiempo de carga sea mayor.</p> <p>2. Compruebe que el cable de carga tenga una capacidad de corriente de 1 A. Si el cable no puede soportar una corriente de 1 A, reemplácelo con un cable diferente con esa capacidad.</p>
<p>La luz LED recargable se calienta.</p>	<p>1. La luz LED recargable no está funcionando dentro del rango de temperatura normal.</p>	<p>1. Si la temperatura de la luz es superior a 60 °C (140 °F) en condiciones normales de funcionamiento, devuelva la luz para un reemplazo si aún está en garantía.</p>
<p>La luz LED recargable no funciona en condiciones de mucho frío.</p>	<p>1. La batería está fría.</p>	<p>1. Deje que la luz LED recargable se caliente por encima del umbral de 0 °C (32 °F).</p>
<p>La luz LED recargable requiere más tiempo de carga y tiene un tiempo de duración más corto después de un período de uso.</p>	<p>1. La vida útil de la batería está agotada.</p>	<p>1. La luz funcionará al 70% de su capacidad con tiempos de carga más largos y tiempos de duración más cortos. Si esto interfiere con el rendimiento que usted necesita para la luz, compre una luz nueva.</p>
<p>La luz indicadora de la batería parpadea durante el proceso de carga. La luz indicadora no cambia a verde incluso después de 4 horas de carga.</p>	<p>1. La luz indicadora no funciona de forma correcta.</p>	<p>1. Apriete el cable de carga o reemplácelo por uno nuevo.</p> <p>2. Si la luz LED recargable se encuentra dentro del período de garantía, devuélvala para un reemplazo.</p>

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Las tiras adhesivas de montaje son difíciles de retirar.	1. El pegamento de las tiras adhesivas de montaje es muy fuerte.	1. Utilice un disolvente para disolver el pegamento.
Hay grietas en los imanes.	1. Es posible que se haya caído la luz.	1. Manipule la luz con cuidado.
No puedo hacer que la luz se apague de forma automática.	1. El interruptor deslizante no está en "auto".	1. Asegúrese de que el interruptor esté en "auto".
El movimiento no funcionará.	1.No está dentro del alcance del sensor.	1. Asegúrese de que el sensor esté apuntando hacia fuera y que usted esté a menos de 5 m

