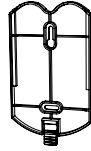
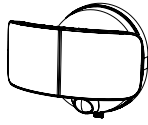
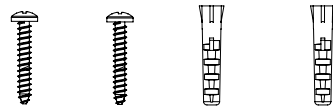


## PACKAGING CONTENTS / CONTENU DE L'EMBALLAGE / CONTENIDO DEL PAQUETE

- |  |  |
|--|--|
| <p>A. Light fixture<br/>Appareil d'éclairage<br/>Accesorio</p> | <p>B. Snap-in Mounting bracket<br/>Support de montage encliquetable<br/>Soporte de montaje a presión</p> |
|--|--|



- C. (2) Fixture Mounting Screws and Screw Anchors  
(2) Vis de montage et vis d'ancrage pour le luminaire  
(2) Tornillos de montaje del accesorio y anclajes de tornillo



S1FB06M2B  
S1FB10M2B

(Bronze/Bronze/Bronce)

## ENGLISH

### ITEMS REQUIRED

(Purchase separately)

- Phillips screwdriver
- 3, 1.5V D-Cell Alkaline Batteries

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using product, basic precautions should always be followed, including the following:

- Heed all warnings, including below warnings AND those included on product.
- Save these instructions and warnings.
- For outdoor use only.
- Disassembling your fixture will void the warranty.
- Fixture is suitable for wall mount only. NOT suitable for ground mount installation.
- Use only Alkaline Battery chemistry with fixture.
- Use only 1.5V, D-Cell Batteries with fixture.

### FCC DECLARATION OF CONFORMITY

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following 2 conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**NOTE:** 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.
- Contact the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**▲ WARNING: FCC Regulations state that any unauthorized changes or modifications to this equipment not expressly approved by the manufacturer could void the user's authorization to operate this equipment.**

**SAVE THESE INSTRUCTIONS.**

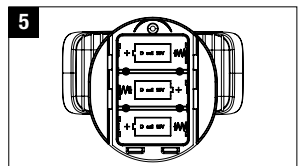
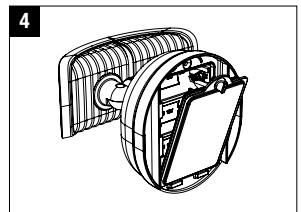
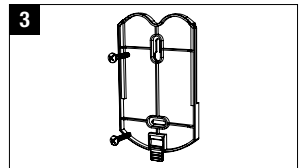
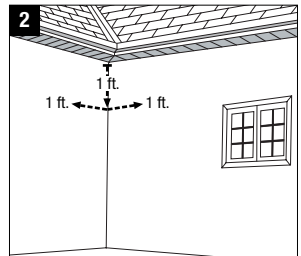
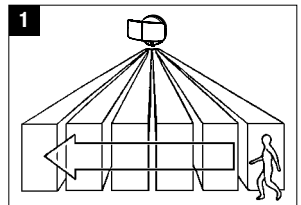
### FOR BEST RESULTS

- Install fixture 6-12 feet above ground.
- Place batteries in unit and test fixture before installing.
- Locate fixture so motion moves across the detection zone (Fig. 1).
- Do not mount fixture close to reflective surfaces such as windows, white walls, white surfaces and water.
- Locate fixture away from heat producing sources to prevent false triggering. Also, be very careful not to include objects such as windows, white walls and water in the detection zone.
- Locate fixture away from moving objects such as trees, large shrubs and street traffic

### MOUNTING YOUR FIXTURE

**Note: Do not mount within 1 foot of a highly reflective exterior inside corner (Fig. 2).**

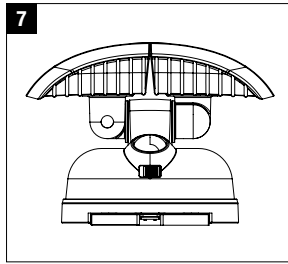
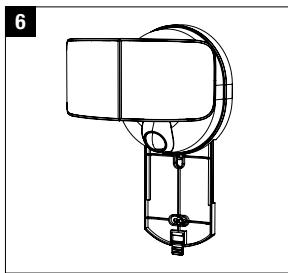
1. Locate area in which you would like to install your light fixture.
2. Using the fixture mounting screws (C) provided, mount the snap-in mounting bracket (B) to a solid surface 6-12 feet above ground by placing the screws through the center holes of the bracket. Make sure the arrow on the bracket is pointing up (Fig. 3). The provided screw anchors may be necessary depending on the material the fixture is being mounted to.
3. Remove the battery cover by unscrewing the thumb screw (Fig. 4).
4. Insert 3 D-Cell, 1.5V Alkaline Batteries. Be sure to match up the polarity markings on the batteries with the polarity markings in the fixture (Fig. 5).
5. Reinstall the battery cover by sliding the two locking tabs on the battery cover with the luminaire (Fig. 4). Then use your hand to completely screw in the thumb screw to fasten the battery cover to the fixture.
6. Slide fixture down over the snap-in mounting bracket, making sure that the fixture engages the guide ribs. Continue sliding down until the fixture snaps into the locking tab (Fig. 6).
7. Slide power switch to AUTO (Fig. 7).



## TO INSTALL AND REPLACE BATTERIES

1. Press the quick release tab on the mounting bracket and slide the fixture up to remove fixture (Fig. 6).
2. Remove the battery cover by unscrewing the thumb screw (Fig. 4).
3. Replace the dead batteries inside the fixture with new batteries. Be sure to use 3 D-Cell, Alkaline-Batteries. Also, be sure to match up the polarity markings on the batteries with the polarity markings in the fixture (Fig. 5).
4. Reinstall the battery cover by sliding and locking the two tabs on the battery cover with the luminaire. Then use your hand to completely screw in the thumb screw to fasten the battery cover to the fixture. (Fig. 4).
5. Slide fixture down over the snap-in mounting bracket, making sure that the fixture engages the guide ribs. Continue sliding down until the fixture snaps into the locking tab (Fig. 6).

**Note:** When turning the operating switch from Off to Auto, the fixture will turn on for 15 seconds before beginning normal operation.



## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause / Solution
<b>Light Does Not Come On With Motion At Night</b>	Surrounding external ambient light is too bright. (If so, the unit may think it is daytime.) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Relocate or reposition the unit away from the light source.</li> </ul>
<b>Light Comes On For No Reason At Night</b>	There is motion in the detection zone. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Make sure the sensor is not picking up moving objects such as tree limb movement, traffic, etc.</li> </ul> <b>TEST FOR YOURSELF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cover the sensor lens with black electrical tape to prevent sensor from detecting motion. If the light stays off, something in the detection zone is triggering the sensor.</li> <li>• Reposition the fixture.</li> <li>* If the light stays on with the sensor lens covered, contact customer service.</li> </ul>
<b>Light Stays On At Night And Does Not Turn Off</b>	There is motion in the detection zone. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Make sure the fixture is not picking up moving objects such as trees, traffic, etc.</li> <li>• Reposition fixture.</li> <li>* If the light continues to stay on, contact customer service.</li> </ul>
<b>Light Is On During The Day</b>	The motion detector is shadowed. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reposition fixture.</li> </ul>
<b>Light is Functioning Normally but the Light Output is Low</b>	As the light uses the energy from the batteries, the light level will slowly decrease until the batteries are dead. If the light level is too low, the batteries can be replaced before they are completely dead.

## 1-YEAR LIMITED WARRANTY

THE FOLLOWING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, WHETHER EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE. Cooper Lighting Solutions ("CLS") warrants to customers that, for a period of one year from the date of purchase, CLS products will be free from defects in materials and workmanship. The obligation of CLS under this warranty is expressly limited to the provision of replacement products. This warranty is extended only to the original purchaser of the product. A purchaser's receipt or other proof of date of original purchase acceptable to CLS. This is required before warranty performance shall be rendered. This warranty does not apply to CLS products that have been altered or repaired that have been subjected to neglect, abuse, misuse or accident (including shipping damages). This warranty does not apply to products not manufactured by CLS which have been supplied, installed, and/or used in conjunction with CLS products. Damage to the product caused by replacement bulbs or corrosion or discoloration of brass components are not covered by this warranty.

### LIMITATION OF LIABILITY:

IN NO EVENT SHALL CLS BE LIABLE FOR SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (REGARDLESS OF THE FORM OF ACTION, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR IN TORT INCLUDING NEGLIGENCE), NOR FOR LOST PROFITS; NOR SHALL THE LIABILITY OF CLS FOR ANY CLAIMS OR DAMAGE ARISING OUT OF OR CONNECTED WITH THESE TERMS OR THE MANUFACTURE, SALE, DELIVERY, USE, MAINTENANCE, REPAIR OR MODIFICATION OF CLS PRODUCTS, OR SUPPLY OF ANY REPLACEMENT PARTS THEREFORE, EXCEED THE PURCHASE PRICE OF CLS PRODUCTS GIVING RISE TO A CLAIM. NO LABOR CHARGES WILL BE ACCEPTED TO REMOVE OR INSTALL FIXTURES.

To obtain warranty service, please contact CLS, at 1-800-334-6871, press option 2 for Customer Service, or via e-mail [ConsumerProducts@cooperlighting.com](mailto:ConsumerProducts@cooperlighting.com) and include the following information:

- Name, address and telephone number

- Date and place of purchase
- Catalog and quantity purchase
- Detailed description of problem

All returned products must be accompanied by a Return Goods Authorization Number issued by the Company and must be returned freight prepaid. Any product received without a Return Goods Authorization Number from the Company will be refused. CLS is not responsible for merchandise damaged in transit. Repaired or replaced products shall be subject to the terms of this warranty and are inspected when packed. Evident or concealed damage that is made in transit should be reported at once to the carrier making the delivery and a claim filed with them.

Reproductions of this document without prior written approval of CLS are strictly prohibited. For assistance, call 1-800-334-6871 or e-mail us at [ConsumerProducts@cooperlighting.com](mailto:ConsumerProducts@cooperlighting.com) Printed in China

## FRENCH

### ARTICLES REQUIS:

(à acheter séparément)

- Tournevis cruciforme
- 3 piles alcalines D-Cell de 1,5 V

### IMPORTANTES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Des précautions de base doivent être suivies lors de l'utilisation de ce produit, incluant:

### RESPECTEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS INCLUANT LES

### AVERTISSEMENTS CI-DESSOUS ET CEUX INDIQUÉS SUR LE PRODUIT.

- Conservez ces instructions et avertissements.
- Pour une utilisation extérieure seulement.
- Le démontage du luminaire annulera la garantie.
- Ce luminaire convient uniquement à une installation murale. NE convient PAS à une installation au sol.
- Utilisez uniquement des piles alcalines manganèse avec le luminaire.
- Utilisez uniquement des piles 1,5 V de type D avec le luminaire.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE LA FCC

Le fonctionnement est assujéti aux deux (2) conditions suivantes : 1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et 2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, même celles qui pourraient provoquer un fonctionnement indésirable.

**REMARQUE:** Cet équipement a été mis à l'épreuve et déclaré conforme aux limites établies pour des appareils numériques de classe B en vertu des dispositions de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre tout brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre des ondes radioélectriques. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut créer des parasites nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que les interférences ne se produiront pas avec une installation particulière. Si cet équipement cause des parasites nuisibles à la réception radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant l'équipement et en le rallumant, il est conseillé à l'utilisateur d'essayer de les éliminer en suivant l'une (ou plusieurs) des mesures suivantes:

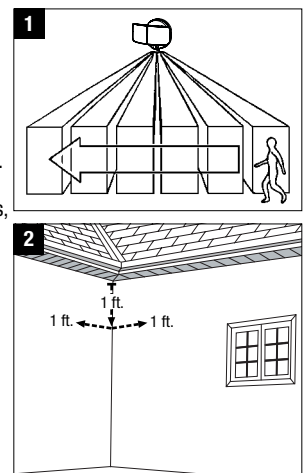
- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Demandez de l'aide au distributeur ou à un technicien radio ou TV qualifié

**▲ AVERTISSEMENT: Les réglementations de la FCC mentionnent que toute modification ou altération apportée à cet équipement n'étant pas expressément approuvée par le fabricant peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner cet équipement.**

**CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.**

### POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

- Installez le luminaire à une distance de 6 à 12 pi au-dessus du sol.
- Insérez les piles dans le luminaire et vérifiez-en le fonctionnement avant de l'installer.
- Placez le luminaire de manière à ce que les mouvements se situent dans la zone de détection (fig. 1).
- Évitez d'installer le luminaire à proximité de surfaces réfléchissantes comme des fenêtres, des murs blancs, des surfaces blanches et de l'eau.
- Choisissez un emplacement éloigné des sources de chaleur afin d'éviter les déclenchements inopportuns. Veillez également à ce que des objets tels que des fenêtres, des murs blancs et de l'eau ne se trouvent pas dans la zone de détection.
- Installez le luminaire à l'écart des objets en mouvement tels que les arbres, les grands arbustes et la circulation



### MONTAGE DU LUMINAIRE

**Remarque: Ne montez pas à moins de 30 cm (12 po) d'un coin intérieur/extérieur hautement réfléchissant (Fig. 2).**

1. Repérez l'endroit où vous souhaitez installer votre luminaire.
2. À l'aide des vis de montage du luminaire (C) fournies, montez le support de fixation à

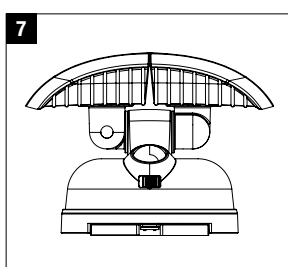
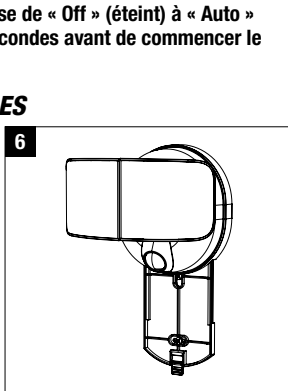
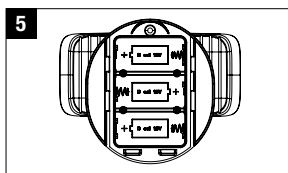
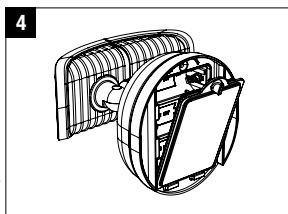
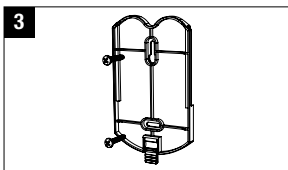
encliquetage (B) sur une surface solide à une distance de 6 à 12 pi au-dessus du sol en plaçant les vis dans les trous au centre du support. Assurez-vous que la flèche sur le support est dirigée vers le haut (fig. 3). Il peut être nécessaire d'utiliser les vis d'ancrage fournies en fonction du matériau sur lequel le luminaire est installé.

3. Retirez le compartiment à piles en dévissant la vis de serrage (fig. 4).
4. Insérez 3 piles alcalines 1,5 V de type D. Assurez-vous que les indicateurs de polarité des piles correspondent à ceux inscrits sur le luminaire (fig. 5).
5. Réinstallez le couvercle du compartiment à piles en faisant glisser les deux languettes de verrouillage sur le couvercle du compartiment à piles du luminaire (fig. 4). Utilisez ensuite votre main pour bien visser la vis de serrage de manière à fixer le couvercle du compartiment à piles au luminaire.
6. Faites glisser le luminaire vers le bas sur le support de montage encliquetable de sorte qu'il s'engage dans les nervures de guidage. Continuez à le faire glisser jusqu'à ce que le luminaire s'enclenche dans la languette de verrouillage (fig. 6).
7. Faites glisser le commutateur à la position AUTO (fig. 7).

**Remarque : Lorsque l'interrupteur de commande passe de « Off » (éteint) à « Auto » (automatique), le luminaire s'allumera pendant 15 secondes avant de commencer le fonctionnement normal.**

### POUR INSTALLER ET REMPLACER LES PILES

- Appuyez sur la languette de dégagement rapide du support de montage et faites glisser le luminaire vers le haut pour le retirer (fig. 6).
- Retirez le compartiment à piles en dévissant la vis de serrage (fig. 4).
- Remplacez les piles usagées à l'intérieur du luminaire par des piles neuves. Veillez à utiliser 3 piles alcalines de type D. En outre, assurez-vous que les indicateurs de polarité des piles correspondent à ceux inscrits sur le luminaire (fig. 5).
- Réinstallez le couvercle du compartiment à piles en faisant glisser les deux languettes jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent sur le couvercle du compartiment à piles du luminaire. Utilisez ensuite votre main pour bien visser la vis de serrage de manière à fixer le couvercle du compartiment à piles au luminaire. (Fig. 4).
- Faites glisser le luminaire vers le bas sur le support de montage encliquetable de sorte qu'il s'engage dans les nervures de guidage. Continuez à le faire glisser jusqu'à ce que le luminaire s'enclenche dans la languette de verrouillage (fig. 6).



<b>Le luminaire est allumé pendant la journée</b>	Le détecteur de mouvements est ombragé. • Repositionnez le luminaire.
<b>Le luminaire fonctionne normalement, mais la puissance lumineuse de sortie est faible</b>	Lorsque le luminaire utilise l'énergie des piles, son niveau de luminosité diminue lentement jusqu'à l'épuisement des piles. Si le niveau de luminosité est trop faible, vous pouvez remplacer les piles avant qu'elles ne soient complètement à plat.

### GARANTIE LIMITÉE DE 1 ANS

LA PRÉSENTE GARANTIE CONSTITUE LA SEULE GARANTIE POUR CE PRODUIT ET PRÉVAUT SUR TOUTE AUTRE GARANTIE, QU'ELLE SOIT EXPRESSE OU TACITE Y COMPRIS, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE ET POUR UN USAGE PARTICULIER.

Cooper Lighting Solutions ("CLS") garantit à ses clients, pendant une période de un ans à compter de la date d'achat, que ses produits CLS sont exempts de tout défaut de matériaux et de fabrication. En vertu de la présente garantie, l'obligation de CLS se limite expressément à fournir des produits de remplacement. La présente garantie n'est proposée qu'à l'acheteur initial du produit. CLS requiert un reçu ou autre preuve d'achat qu'elle jugera acceptable sur lequel est indiquée la date de l'achat initial. Cette preuve d'achat est requise pour obtenir l'exécution de la garantie. La garantie ne s'applique pas aux produits CLS qui ont été modifiés ou réparés, ou qui ont fait l'objet d'une négligence ou d'un usage abusif ou inapproprié, ou qui ont été endommagés en raison d'un accident (y compris durant le transport). Cette garantie ne s'applique pas aux produits qui ne sont pas fabriqués par CLS et qui ont été fournis, installés et/ou utilisés avec des produits CLS. Les dommages au produit causés par une ampoule de rechange ou la corrosion, et la décoloration des pièces de laiton ne sont pas couverts par cette garantie.

LIMITATION DES RESPONSABILITÉS: CLS NE SERA EN AUCUN CAS TENU RESPONSABLE DES DOMMAGES SPÉCIAUX, INDIRECTS, ACCESSOIRES ET CONSÉCUTIFS (QUELLE QUE SOIT LA RAISON, MÊME SI CETTE RESPONSABILITÉ REPOSE SUR UN CONTRAT, LA RESPONSABILITÉ STRICTE, OU DES DÉLITS, Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE), NI POUR LA PERTE DE PROFITS, ET MÊME SI LA RESPONSABILITÉ DE CLS POUR DES RÉCLAMATIONS OU DES DOMMAGES FAIT SUITE À LA PRÉSENTE GARANTIE OU EST LIÉE AUX MODALITÉS DES PRÉSENTES, À LA FABRICATION, À LA VENTE, À LA LIVRAISON, À L'UTILISATION, À L'ENTRETIEN, À LA RÉPARATION, OU À LA MODIFICATION DE PRODUITS CLS, OU À LA FOURNITURE DE TOUTE PIÈCE DE RECHANGE CONNEXE, LE COÛT DES DOMMAGES NE PEUT DÉPASSER LE COÛT D'ACHAT DU PRODUIT CLS FAISANT L'OBJET DE LA RÉCLAMATION AU TITRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. AUCUN FRAIS DE MAIN-D'OEUVRE NE SERA REMBOURSÉ POUR ENLEVER OU INSTALLER UN LUMINAIRE.

Pour faire une réclamation au titre de la garantie, veuillez appeler CLS, au 1 800 334 6871, en choisissant l'option 2 pour le Service à la clientèle, ou envoyer un courriel à [ConsumerProducts@cooperlighting.com](mailto:ConsumerProducts@cooperlighting.com) et fournir les renseignements ci-après:

- Nom, adresse et numéro de téléphone
- Date et lieu de l'achat
- Numéro de catalogue et quantité achetée
- Description détaillée du problème

Tout produit retourné doit comporter un numéro d'autorisation de retour de produit fourni par l'entreprise et être expédié port payé. Nous refuserons tout produit qui n'est pas accompagné d'un numéro d'autorisation de retour de produit fourni par l'entreprise. CLS n'est pas responsable de la marchandise endommagée durant le transport. Les produits réparés ou remplacés seront soumis aux modalités de la présente garantie et seront inspectés au moment d'être emballés. Tout dommage apparent ou non survenant pendant le transport doit être signalé immédiatement au transporteur effectuant la livraison et une réclamation doit être adressée à ce dernier. La reproduction de ce document est strictement interdite sans l'autorisation préalable par écrit de CLS.

a reproduction de ce document est strictement interdite sans l'autorisation préalable par écrit de CLS  
**Pour assistance, appelez le 1-800-334-6871 ou envoyez-nous un courriel à [consumerproducts@cooperlighting.com](mailto:consumerproducts@cooperlighting.com)**  
 Imprimé au Chine

### DÉPANNAGE

Problème	Cause / Solution
<b>Le luminaire ne s'allume pas en présence de mouvements la nuit</b>	La lumière d'ambiance extérieure est trop vive. (Dans ce cas, l'appareil pourrait la confondre avec la lumière du jour). • Déplacez ou repositionnez le luminaire à l'écart de la source de lumière.
<b>Le luminaire s'allume sans raison apparente la nuit</b>	Présence de mouvements dans la zone de détection. • Assurez-vous que le détecteur ne capte pas le mouvement d'objets mobiles comme des mouvement des branches, la circulation, etc. <b>EFFECTUEZ UN ESSAI</b> • Recouvrez la lentille du détecteur de ruban isolant pour l'empêcher de détecter des mouvements. Si le luminaire ne s'allume pas, il y a peut-être un objet dans la zone de détection qui provoque le déclenchement du détecteur. • Repositionnez le luminaire. * Communiquez avec le Service à la clientèle si le luminaire reste allumé alors que la lentille du détecteur est recouverte.
<b>Le luminaire reste allumé la nuit et ne s'éteint pas</b>	Présence de mouvements dans la zone de détection. • Assurez-vous que le luminaire ne capte pas le mouvement d'objets mobiles comme des arbres, la circulation, etc. • Repositionnez le luminaire. * Si le luminaire continue de rester allumé, communiquez avec le Service à la clientèle.

## ARTÍCULOS NECESARIOS

(se compran por separado)

- Destornillador en cruz (Phillips)
- 3, pilas alcalinas D-Cell de 1.5V

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Al utilizar el producto, siempre se deben seguir las precauciones básicas, incluido lo siguiente:

- Preste atención a todas las advertencias, incluidas las advertencias a continuación y las que incluya el producto.
- Conserve estas instrucciones y advertencias.
- Para uso en exteriores solamente.
- La garantía quedará anulada si se desarma la luminaria.
- La luminaria es apta para un montaje en paredes solamente. NO es apta para su instalación por medio de montaje en el suelo.
- Utilice solo la química de la batería alcalino con el accesorio.
- Use solo baterías de celda D de 1,5 V con el accesorio.

## DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE LA FCC

**NOTA:** Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias dañinas en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que dicha interferencia no ocurra en una instalación determinada. Si este equipo causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede comprobar si se enciende y apaga el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

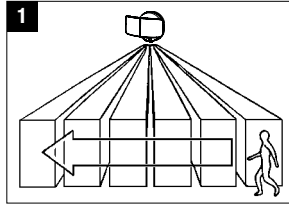
- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/televisión cualificado para obtener ayuda.

**⚠ ADVERTENCIA:** Las Reglamentaciones de la FCC establecen que todo cambio o modificación no autorizados en este equipo, que no estén aprobados expresamente por el fabricante, podrían anular la autorización del usuario para operar el equipo

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.**

## PARA OBTENER LOS MEJORES RESULTADOS

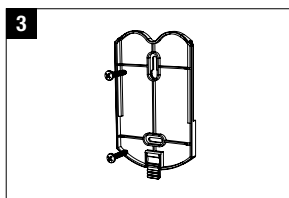
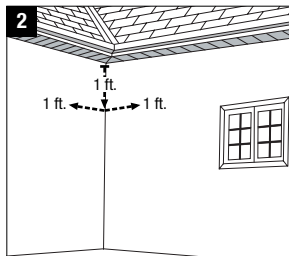
- Instale el accesorio a 6-12 pies sobre el suelo.
- Coloque las baterías en la unidad y pruebe el accesorio antes de instalarlo.
- Ubique el dispositivo de manera que el movimiento se realice a través de la zona de detección (Fig. 1).
- No monte el accesorio cerca de superficies reflectantes como ventanas, paredes blancas, superficies blancas y agua.
- Ubique la luminaria lejos de fuentes caloríficas a fin de evitar su activación por falsa alarma. Además, tenga mucho cuidado de no incluir objetos como ventanas, paredes blancas y agua en la zona de detección.
- Ubique el dispositivo alejado de objetos en movimiento como árboles, arbustos grandes y tráfico de la calle.



## UTILIZACIÓN DE SU LUMINARIA

**Nota:** No lo monte dentro de 1 pie (30.48 cm) de una esquina interna exterior altamente reflectante (Fig. 2).

1. Ubique el área donde desea instalar su lámpara.
2. Con los tornillos de montaje del accesorio (C) provistos, monte el soporte de montaje a presión (B) en una superficie sólida a 6-12 pies sobre el suelo colocando los tornillos a través de los orificios centrales del soporte. Asegúrese de que la flecha en el soporte esté apuntando hacia arriba (Fig. 3). Los anclajes de tornillo provistos pueden ser necesarios de acuerdo con el material en el que se está montando el accesorio.
3. Retire el compartimento de la batería desenroscando el tornillo mariposa (Fig. 4).
4. Inserte 3 baterías de celda D de 1,5 V alcalinas. Asegúrese de hacer coincidir las marcas de polaridad en las baterías con las marcas de polaridad en el accesorio (Fig. 5).
3. Retire el compartimento de la batería desenroscando el tornillo mariposa (Fig. 4).
4. Inserte 3 baterías de celda D de 1,5 V alcalinas. Asegúrese de hacer coincidir las marcas de polaridad en las baterías con las marcas de polaridad en el accesorio (Fig. 4).

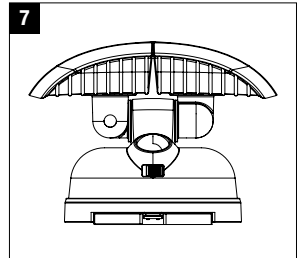
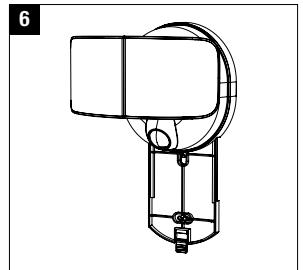
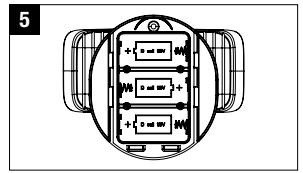
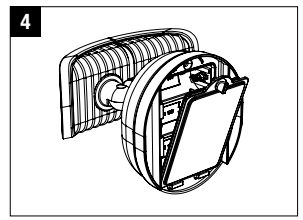


5. Vuelva a instalar la tapa de la batería deslizando las dos pestañas de bloqueo sobre la tapa de la batería con la luminaria (Fig. 4). Luego use su mano para atornillar completamente el tornillo mariposa para fijar la tapa de la batería al dispositivo.
6. Deslice el accesorio hacia abajo sobre el soporte de montaje a presión, asegurándose de que el accesorio se enganche en las correderas de guía. Continúe deslizando hacia abajo hasta que el dispositivo encaje en la pestaña de bloqueo (Fig. 6).
7. Deslice el interruptor de encendido a AUTO (Automático) (Fig. 7).

**Nota:** Al accionar el interruptor de operación de Apagado a Automático, la luminaria se encenderá por 15 segundos antes de comenzar a funcionar normalmente.

## PARA INSTALAR Y REEMPLAZAR LAS BATERÍAS

- Presione la pestaña de liberación rápida en el soporte de montaje y deslice el dispositivo hacia arriba para quitarlo (Fig. 6).
- Retire el compartimento de la batería desenroscando el tornillo mariposa (Fig. 4).
- Reemplace las baterías agotadas dentro del dispositivo por baterías nuevas. Asegúrese de usar 3 baterías alcalinas de celda D. Además, asegúrese de hacer coincidir las marcas de polaridad en las baterías con las marcas de polaridad en el accesorio (Fig. 5).
- Vuelva a instalar la tapa de la batería deslizando y bloqueando las dos pestañas de la tapa de la batería con la luminaria. Luego use su mano para atornillar completamente el tornillo mariposa para fijar la tapa de la batería al dispositivo (Fig. 4).
- Deslice el accesorio hacia abajo sobre el soporte de montaje a presión, asegurándose de que el accesorio se enganche en las correderas de guía. Continúe deslizando hacia abajo hasta que el dispositivo encaje en la pestaña de bloqueo (Fig. 6).



## DIAGNOSTICO Y SOLUCION DE PROBLEMAS

Problema	Causa/Solución
<b>La luz no se enciende con movimiento por la noche</b>	La luz ambiental externa del entorno es demasiado brillante. (Si es así, la unidad puede pensar que es de día). <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reubique o reposicione la unidad lejos de la fuente de luz.</li> </ul>
<b>La luz se enciende sin razón aparente en la noche</b>	Hay movimiento en la zona de detección. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que el sensor no está detectando objetos móviles como movimiento de la rama del árbol, tráfico, etc.</li> </ul> <p><b>PRUEBA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cubra la lente del sensor con cinta aislante negra para evitar que el sensor detecte movimiento. Si la luz permanece apagada, algo en la zona de detección está activando el sensor.</li> <li>• Reposicione la luminaria.</li> <li>* Si la luz permanece encendida con la lente del sensor cubierta, comuníquese con el servicio al cliente.</li> </ul>
<b>La luz permanece encendida por la noche y no se apaga</b>	Hay movimiento en la zona de detección. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que el dispositivo no esté captando objetos en movimiento como árboles, tráfico, etc.</li> <li>• Reubique el accesorio.</li> <li>* Si la luz continúa encendida, comuníquese con el servicio al cliente.</li> </ul>
<b>La luz está encendida durante el día</b>	El detector de movimiento está ensombrecido. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reubique el accesorio.</li> </ul>
<b>La luz funciona normalmente, pero la salida de luz es baja</b>	A medida que la luz utiliza la energía de las baterías, el nivel de luz disminuirá lentamente hasta que las baterías se agoten. Si el nivel de luz es demasiado bajo, puede reemplazar las baterías antes de que se agoten por completo.

## GARANTIA LIMITADA DE 1 AÑOS

LA SIGUIENTE GARANTÍA ES EXCLUSIVA Y REEMPLAZA A TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, YA SEAN IMPLÍCITAS, EXPLÍCITAS O ESTADUTARIAS, INCLUIDAS ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN PARTICULAR.

Cooper Lighting Solutions ("CLS") garantiza a sus clientes que los productos de CLS no presentarán defectos en los materiales y en la fabricación durante un período de uno años desde la fecha de compra. La obligación de CLS según esta garantía se limita expresamente al suministro de los

productos de reemplazo. Esta garantía se extiende sólo para el comprador original del producto. Un recibo del comprador u otra prueba de la fecha de compra original aceptable para CLS. Esto es necesario para la ejecución de la garantía. Esta garantía no se aplica a los productos de CLS que hayan sido alterados o reparados que estuvieron sujetos a negligencia, abuso, mal uso o accidente (incluso los daños durante el envío). Esta garantía no se aplica a los productos CLS no fabricados por CLS que hayan sido suministrados, instalados o utilizados junto con los productos CLS. Los daños del producto causados por bombillas de reemplazo, corrosión o decoloración de los componentes de latón no están cubiertos por esta garantía. LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD:CLS NO SERÁ RESPONSABLE LEGAL EN NINGÚN CASO DE DAÑOS INDIRECTOS, ACCIDENTALES O RESULTANTES.(SIN IMPORTAR LA ACCIÓN LEGAL, YA SEA POR CONTRATO, RESPONSABILIDAD ESTRICTA O DE FORMA EXTRA CONTRACTUAL INCLUYENDO LA NEGLIGENCIA) TAMPOCO DE LA PÉRDIDA DE GANANCIAS, CLS TAMPOCO SERÁ RESPONSABLE DES O DAÑOS QUE SURJAN O ESTÉN CONECTADOS CON ESTOS TÉRMINOS O CON LA FABRICACIÓN, VENTA , ENTREGA , USO, MANTENIMIENTO,REPARACIÓN O MODIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE CLS O DEL SUMINISTRO DE CUALQUIER PIEZA DE REPUESTO QUE EXCEDA EL PRECIO DE COMPRA DE LOS PRODUCTOS DE CLS ORIGINANDO UN RECLAMO. NO SE ACEPTARÁN CARGOS POR MANO DE OBRA PARA QUITAR O INSTALAR LOS ACCESORIOS.

Para obtener el servicio de la garantía comuníquese con CLS, al 1-800-334-6871, presione la opción 2 para el Servicio al Cliente, o por correo electrónico a [ConsumerProducts@cooperlighting.com](mailto:ConsumerProducts@cooperlighting.com) e incluya la siguiente información:

- Nombre, dirección y número de teléfono
- Fecha y lugar de compra
- Catálogo y cantidad de la compra
- Descripción detallada del problema

Todos los productos devueltos deben estar acompañados por un Número de autorización de productos devueltos emitido por la compañía y deben devolverse con flete prepago. Se rechazará todo producto recibido sin un Número de autorización de productos devueltos desde la compañía. CLS no se hace responsable por la mercancía dañada durante el transporte. Los productos reparados o reemplazados estarán sujetos a los términos de esta garantía y se inspeccionan al ser empacados. El daño evidente y oculto que se provoque durante el transporte se debe informar de inmediato al transportista que realiza la entrega y se debe presentar un reclamo.

La reproducción de este documento sin la aprobación previa por escrito de CLS está estrictamente prohibida.  
**Para solicitar ayuda, llame al 1-800-334-6871 o envíe un correo electrónico a [ConsumerProducts@cooperlighting.com](mailto:ConsumerProducts@cooperlighting.com)**  
Impreso en China



1121 Highway 74 South, Peachtree City, GA 30269

P:770-486-4800

[www.cooperlighting.com](http://www.cooperlighting.com)

© 2020 Cooper Lighting Solutions

10/19  
IL502334ML