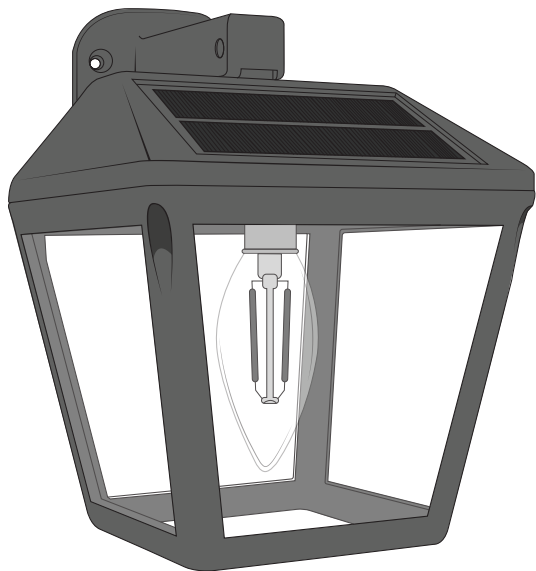


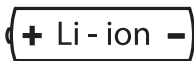
OUTDOOR SOLAR COACH LIGHT LANTERNE SOLAIRE MURALE POUR L'EXTÉRIEUR FAROL SOLAR EXTERIOR PARA PARED



- A** 1 x Outdoor solar coach Light
1 x Lanterne solaire murale pour l'extérieur
1 x Farol solar exterior para pared



- C** 2 x Wall plugs
2 x Prises murales
2 x Taquetes para muro



- E** 1 x Rechargeable lithium-ion battery (pre-installed)
1 x Pile lithium-ion rechargeable (préinstallée)
1 x Pila recargable de iones de litio (preinstalada)



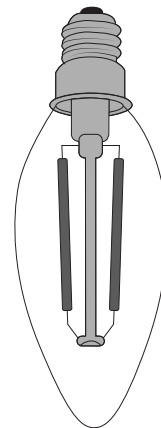
- B** 1 x Mounting bolt
1 x Boulon de montage
1 x Perno de montaje



- D** 2 x Mounting screws
2 x Vis de montage
2 x Tornillos de montaje



- F** 1 x Mounting nut
1 x Écrou de boulon de montage
1 x Tuerca de montaje



- G** 1 x LED Bulb
1 x Ampoule DEL
1 x Bombilla LED

Please read these instructions thoroughly prior to installation, then store in a safe place for future reference.

If at any time you are unclear about this product, or require further assistance please do not hesitate to contact our trained professionals operating the customer support line at 1-888-478-6435 (English/French/Spanish language services, U.S.A. and Canada only), from Monday to Friday, 8:30 am to 5:00 pm Eastern Standard Time or email us at info@sunforceproducts.com.

Veillez lire soigneusement ces instructions avant de commencer l'installation et conservez-les dans un endroit sûr pour référence ultérieure.

En tout temps, si vous avez des questions au sujet de ce produit ou avez besoin d'aide, n'hésitez pas à contacter nos professionnels dûment formés à notre système d'assistance téléphonique au 1-888-478-6435 (anglais / français / espagnol, aux États-Unis et au Canada seulement) de 8 h 30 à 17 h du lundi au vendredi, heure normale de l'Est ou par courrier électronique à info@sunforceproducts.com.

Por favor lea estas instrucciones antes de instalar y luego guárdelas en un lugar seguro para su referencia.

Si tiene alguna pregunta sobre este producto o requiere asistencia, contacte a nuestro equipo de profesionales en la línea de soporte al 1-888-478-6435 (Servicio en Inglés / Francés / Español, sólo en Estados Unidos y Canadá) 8:30 am - 5 pm Lunes-Viernes Tiempo del Este o por correo electrónico a info@sunforceproducts.com.

SAFETY INFORMATION

- Your solar light is not a toy. Keep out of reach of small children.
- Your solar light is fully weather-resistant.
- The solar light must be mounted outdoors with good access to the sun.
- Prior to installation, lay out all components and check against the parts list section of this manual.
- Never look directly into the solar light.

BATTERY REPLACEMENT INSTRUCTIONS

When replacing the battery for this solar light, be sure to:

- Use rechargeable batteries only.
- Match the replacement battery specifications with the battery that has been removed.
- Observe the correct polarity (+and-) when installing a replacement battery.

Refer to page 3, step 5 for further details.

CARE & MAINTENANCE

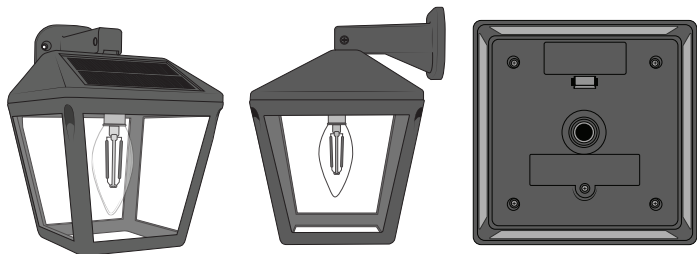
- Ensure the solar panel is directed towards the best spot for absorbing daily sunlight.
- The solar light should be cleaned regularly with a damp cloth, especially the solar panel to ensure optimal performance and charging.
- Never use anything abrasive on the solar panel, glass or bulb.

WARRANTY

This product is covered under a one year limited warranty. Sunforce Products Inc. warrants to the original purchaser that this product is free from defects in materials and workmanship for the period of one year from 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.

PRODUCT FEATURES

- Vintage LED replaceable bulb
- Integrated high-efficiency crystalline solar panel
- Automatic nighttime activation
- Dual brightness feature

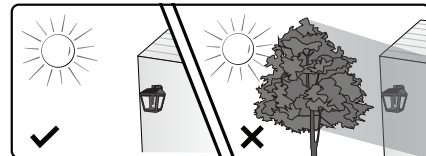


PRE-INSTALLATION

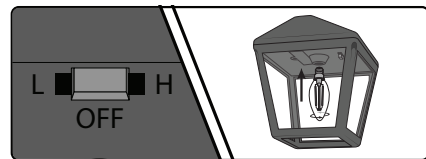
Ensure your solar light is placed so that its exposure to sunlight is optimized. Be aware of objects such as trees or property overhangs that may impede the panel's ability to generate a charge.

The bulb for your solar coach light may be pre-installed. If so, move to Testing The Solar Coach Light.

If the bulb is not installed, simply follow the procedure below.



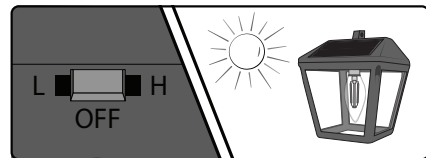
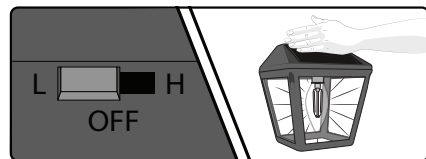
- 1) Locate the bulb (G) inside the retail box.
- 2) Ensure the light selector switch is in the OFF position.
- 3) Screw the light bulb into the socket ensuring it's secure.



TESTING THE SOLAR COACH LIGHT

Prior to mounting the Solar Coach Light and with the bulb installed.

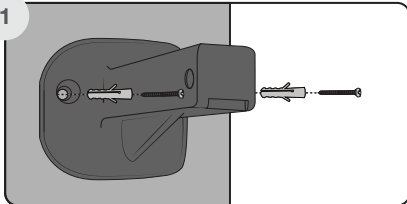
- 1) Select L on the light selector switch.
- 2) Cover the solar panel. You can use your hand for this. The Solar Coach Light should illuminate.
- 3) Slide the light selector switch to the OFF position and continue with product installation and charging.



Should you need to replace the light bulb, unscrew from under the Coach Light. Replace with the same bulb specification.

INSTALLATION

1



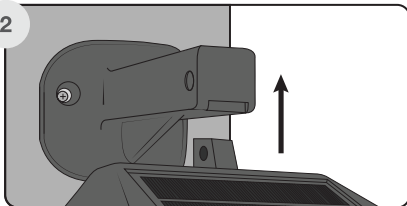
NOTE: Recommended tools:
Power drill or screwdriver
Screw type: Phillips #2



Note the mounting holes on the rear of your solar coach light (A). The mounting holes are to be used for mounting the solar light.

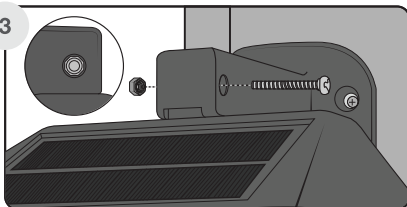
Mount the coach light bracket using the included wall plugs (C) and screws (D).

2



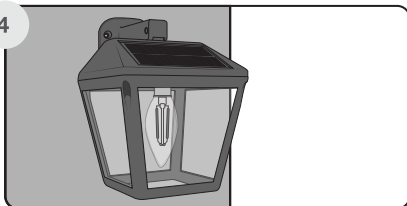
When the mounting bracket is secure, insert the solar coach light into the bracket. Align the mounting hole on the solar coach light with the corresponding screw hole on the bracket. Ensure you hold the light in place as the coach light is not yet secure.

3



The included mounting nut (F) goes into the mounting hole. The mounting bolt (B) then screws into the hole and nut at the same time.

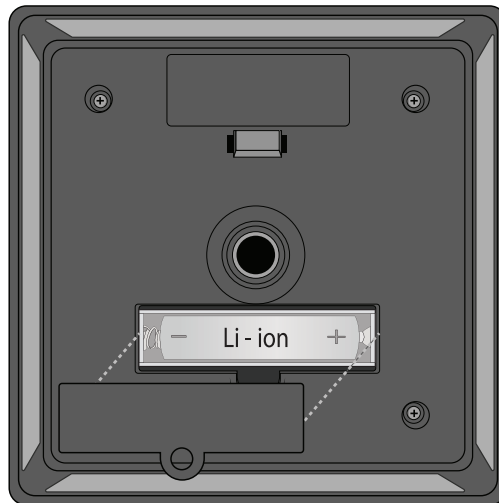
4



Allow the solar coach light to charge in the OFF position for three days in sunlight. Once charging is complete, select the desired level of brightness and the solar coach light will turn on automatically at night.

BATTERY REPLACEMENT

5



Should you need to replace the light's battery (E), simply unscrew the LED bulb (G) from the bottom of the light. Then unscrew the battery compartment cover to access the light's battery.

When replacing the battery, observe the correct polarity and match the battery specifications with the battery you have removed.

Use rechargeable batteries only.

⚠ DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

- **Votre lanterne solaire n'est pas un jouet. Gardez-la hors de portée des jeunes enfants.**
- **Votre lanterne solaire est entièrement résistante aux intempéries.**
- **La lanterne solaire doit être montée à l'extérieur avec une bonne exposition au soleil.**
- **Avant l'installation, étalez toutes les composantes et vérifiez si vous possédez toutes les pièces à l'aide de la liste incluse dans ce manuel.**
- **Ne regardez jamais directement la lanterne solaire.**

⚠ DIRECTIVES DE REMPLACEMENT DES PILES

Lorsque vous remplacez les piles de la lanterne solaire, assurez-vous de :

- Utiliser des piles rechargeables seulement.
- Vérifier si les spécifications de la nouvelle pile sont les mêmes que celles à remplacer.
- Respecter la polarité (+ et -) lorsque vous installez la nouvelle pile.

Veillez consulter la page 5, étape 5, pour plus de détails.

SOINS & ENTRETIEN

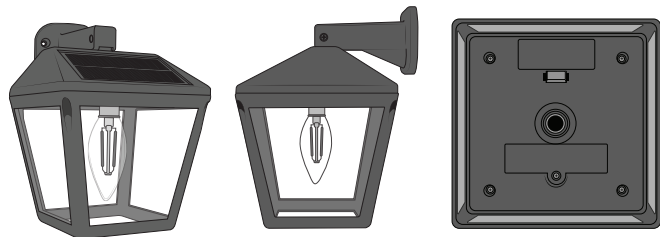
- Orientez le panneau solaire de façon à ce qu'il puisse absorber quotidiennement la plus grande quantité possible de lumière du soleil.
- La lanterne solaire murale pour l'extérieur devrait être nettoyée régulièrement à l'aide d'un linge humide, particulièrement le panneau solaire afin d'assurer une charge et une performance optimales.
- N'employez jamais d'abrasif sur le panneau solaire, le verre ou l'ampoule.

GARANTIE

Ce produit est couvert par une garantie limitée de un an. Les Produits Sunforce Inc. garantis à l'acheteur original que ce produit ne présente aucun défaut de matériau ou de fabrication pour une période d'un an suivant la date d'achat. La pile comprise n'est pas couverte par cette garantie. Une preuve d'achat comprenant la date, et une explication de la plainte sont requises pour le service de garantie.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Ampoule DEL rétro remplaçable
- Panneau solaire cristallin à rendement élevé intégré
- Activation automatique la nuit
- Deux réglages d'intensité lumineuse

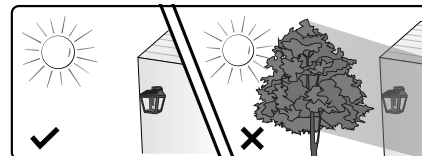


PRÉ-INSTALLATION

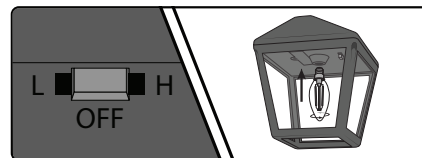
Assurez-vous que votre panneau solaire est placé de façon à profiter au maximum de la lumière du soleil. Tenez compte des objets comme les arbres ou les parties de bâtiment qui pourraient empêcher les panneaux de générer adéquatement une charge.

L'ampoule de votre lanterne solaire murale extérieure peut être préinstallée. Si c'est le cas, passez à la section **Testez la lanterne solaire murale extérieure.**

Si l'ampoule n'est pas préinstallée, veuillez simplement suivre la procédure ci-dessous.



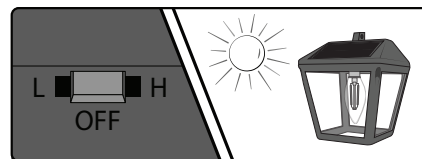
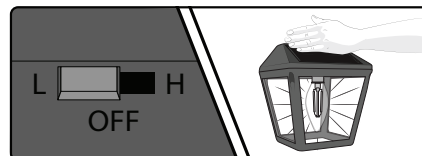
- 1) Localisez l'ampoule (G) à l'intérieur de l'emballage
- 2) Vérifiez que le commutateur de lanterne est bien en position ARRÊT (OFF)
- 3) Vissez fermement l'ampoule dans la prise



TESTEZ LA LANTERNE SOLAIRE MURALE EXTÉRIEURE

Avant l'installation de la lanterne solaire murale extérieure et avec l'ampoule insérée.

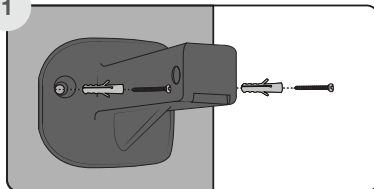
- 1) Sélectionnez la position L sur le commutateur de la lanterne.
- 2) Couvrez le panneau solaire. Pour ceci, vous pouvez utiliser votre main. La lanterne solaire murale extérieure devrait s'activer.
- 3) Glissez le commutateur de lanterne à la position ARRÊT (OFF) et poursuivez l'installation et la charge du produit.



Si vous devez remplacer l'ampoule, dévissez-la du dessous de la lanterne et remplacez-la par une ampoule avec des spécifications identiques.



1



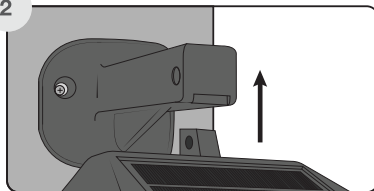
NOTE : outils recommandés :
Perceuse électrique ou tournevis
Type de vis : Phillips n° 2



Identifiez les trous de montage à l'arrière de votre lanterne solaire murale pour l'extérieur (A). Les trous de montage sont utilisés pour installer la lanterne solaire.

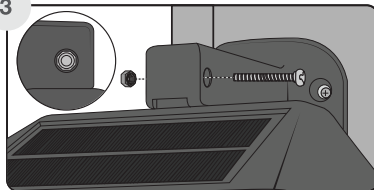
Montez le support de la lanterne à l'aide des prises murales (C) et vis comprises (D).

2



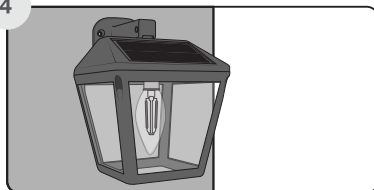
Lorsque le support de montage est sécurisé, insérez la lanterne solaire murale pour l'extérieur dans le support. Alignez le trou de montage sur la lanterne solaire pour l'extérieur avec le trou de vis correspondant sur le support. Assurez-vous de garder la lanterne en place, puisque la lanterne n'est toujours pas sécurisée.

3



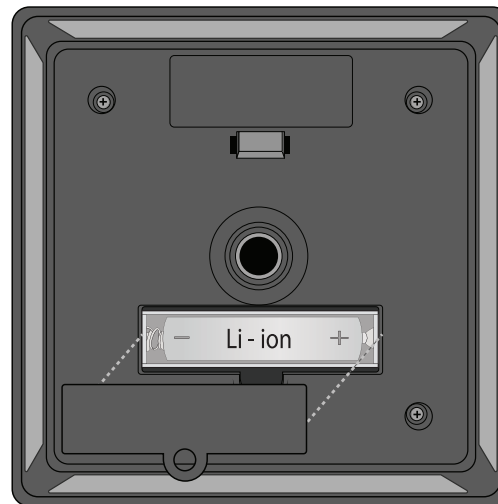
L'écran compris doit être inséré dans le trou de montage (F). Vissez le boulon (B) dans le trou et l'écran simultanément.

4



Avant l'utilisation de la lanterne solaire murale pour l'extérieur, chargez-la en position ARRÊT pendant trois jours complets. Lorsque la charge est complète, sélectionnez l'intensité lumineuse souhaitée et la lanterne solaire murale pour l'extérieur sera activée automatiquement à la tombée de la nuit.

5



Pour remplacer la pile de la lanterne (E), dévissez simplement l'ampoule DEL (G) sous la lanterne. Dévissez ensuite le couvercle du compartiment de la pile pour accéder à celle-ci.

Lorsque vous remplacez la pile, veuillez respecter la polarité et assurez-vous que les spécifications de la nouvelle pile sont les mêmes que celle remplacée.

Utilisez des piles rechargeables seulement.

! INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Su farol solar exterior para pared no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños pequeños.

Su farol solar es completamente resistente a la intemperie.

El farol solar debe instalarse al exterior con buen acceso al sol.

Antes de la instalación, enumere todos los componentes y compárelos con el listado de partes de este manual.

Nunca mire directamente a la luz del farol solar.

! INSTRUCCIONES PARA EL REEMPLAZO DE LA PILA

Al reemplazar la pila del farol solar, asegúrese de:

- Usar pilas recargables solamente.
- Usar pilas con especificaciones similares a la que está reemplazando.
- Respetar la polaridad correcta (+ y -) al instalar la pila de reemplazo.

Refiérase a la página 7, paso 5 para mayores detalles.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Asegúrese de que el panel solar apunte hacia el mejor lugar para absorber la luz solar diaria.

El farol solar debe limpiarse regularmente con un paño húmedo, especialmente el panel solar para garantizar un rendimiento y una carga óptimos.

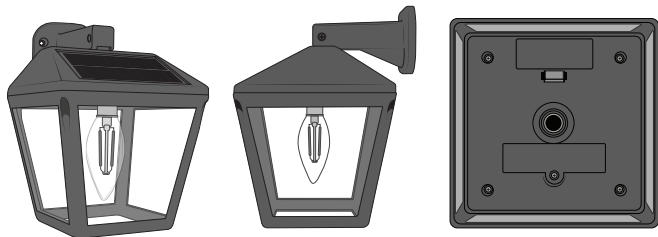
Nunca use nada abrasivo en el panel solar, el vidrio o la bombilla.

GARANTÍA

Este producto está cubierto por una garantía limitada de un año. Sunforce Products Inc. le garantiza al comprador original que este producto está libre de defectos de materiales y de mano de obra por un período de un año a partir de la fecha de compra. La pila incluida no está cubierta por esta garantía. Para obtener servicio de garantía se requiere un comprobante de compra, incluyendo fecha, al igual que una explicación sobre el reclamo.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Bombilla LED antigua reemplazable
- Panel solar cristalino integrado de alta eficiencia
- Activación nocturna automática
- Función de doble brillo

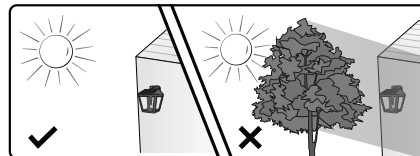


PREINSTALACIÓN

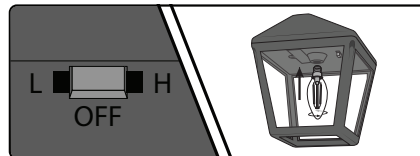
Asegúrese de que el farol solar esté colocado de manera que se optimice su exposición a la luz solar. Tenga en cuenta objetos, tales como árboles o los aleros de una propiedad, que pueden impedir la capacidad del panel para generar una carga.

La bombilla del farol solar puede venir ya instalada. De ser así, pase a la sección "Prueba del farol solar".

Si la bombilla no está instalada, simplemente siga el procedimiento a continuación.



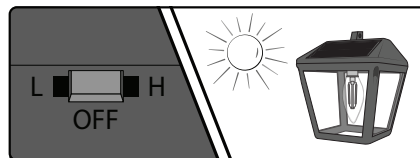
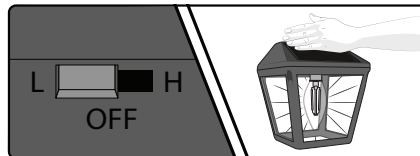
- 1) Ubique la bombilla (G) dentro de la caja.
- 2) Asegúrese de que el interruptor del farol esté en la posición de apagado (OFF).
- 3) Atornille la bombilla en el enchufe asegurándose de que esté segura.



PRUEBA DEL FAROL SOLAR

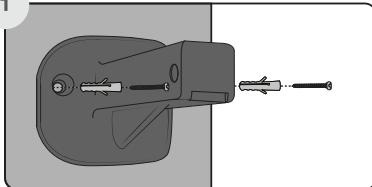
Antes de montar el farol solar y con la bombilla ya instalada:

- 1) Seleccione L en el interruptor del farol.
- 2) Cubra el panel solar. Puede usar su mano para esto. El farol solar debe iluminarse.
- 3) Deslice el interruptor a la posición de apagado (OFF) y continúe con la instalación y carga del producto.



Si necesita reemplazar la bombilla, desenrosque la por la parte inferior del farol. Reemplácela con una bombilla que tenga las mismas especificaciones.

1



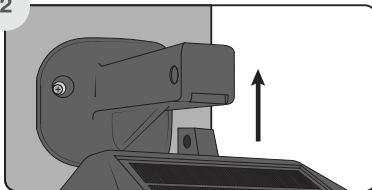
NOTA: Herramientas recomendadas:
 Taladro eléctrico o destornillador
 Tipo de tornillo: Phillips #2



Observe los agujeros de montaje en la parte posterior del farol solar (A). Utilícelos para la instalación del mismo.

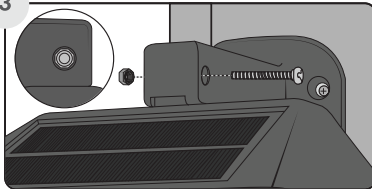
Monte el soporte del farol con los taquetes de pared (C) y los tornillos (D) incluidos.

2



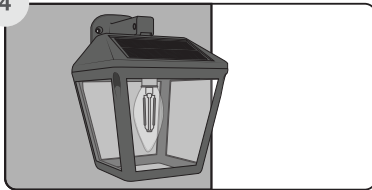
Quando el soporte de montaje esté asegurado, inserte el farol solar. Alinee el agujero de montaje del farol con el agujero correspondiente en el soporte. Asegúrese de sostener el faro en su lugar ya que aún no está asegurado.

3



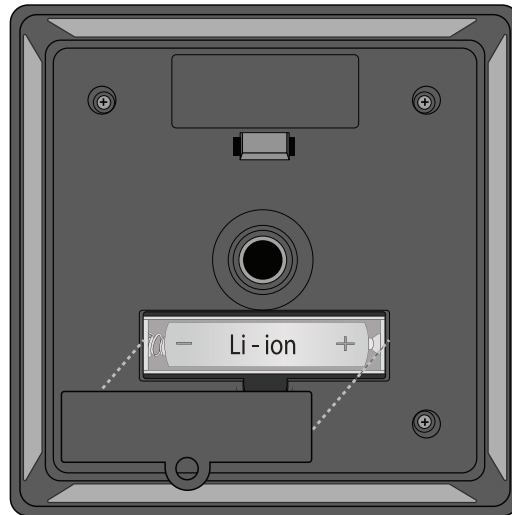
La tuerca de montaje incluida (F) entra en el agujero de montaje. Luego, el perno de montaje (B) se atornilla en el agujero y la tuerca al mismo tiempo.

4



Deje que el farol solar se cargue en la posición OFF durante tres días a la luz del sol. Una vez que se complete la carga, seleccione la intensidad de brillo deseada y el farol solar se encenderá automáticamente por la noche.

5



Si necesita reemplazar la pila del farol (E), simplemente desenrosque la bombilla LED (G) de la parte inferior del farol. Luego, desatornille la tapa del compartimento de la pila para acceder a la pila del farol.

Quando reemplace la pila, observe la polaridad correcta y use una pila con las mismas especificaciones de la que esté reemplazando.

Use pilas recargables solamente.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

1. Does the solar coach light require direct sun to charge the battery?
2. Is the included bulb replaceable?
3. Is the solar coach light weather-resistant?
4. Does the solar coach light turn on during the daytime?

1. Yes, optimal mounting should take into consideration access to the most daily sunlight possible.
2. Yes, please contact Sunforce customer service for replacement parts.
3. Yes, the solar coach light is fully weather-resistant.
4. No, the solar coach light turns on when the solar panel is in darkness. Pay close attention to lights illuminating the solar panel at night. This will affect the solar coach light's performance.

FOIRE AUX QUESTIONS

La lanterne solaire murale pour l'extérieur nécessite-t-elle la lumière directe du soleil pour charger la pile?

L'ampoule comprise est-elle remplaçable?

La lanterne solaire murale pour l'extérieur résiste-t-elle aux intempéries?

La lanterne solaire murale pour l'extérieur s'active-t-elle le jour?

Oui, une installation optimale devrait tenir compte d'une exposition maximale à la lumière du soleil le jour.

Oui, veuillez communiquer avec le service à la clientèle de Sunforce pour les pièces de rechange.

Oui, la lanterne solaire murale pour l'extérieur résiste entièrement aux intempéries.

Non, la lanterne solaire murale pour l'extérieur s'active seulement lorsque le panneau solaire est dans l'obscurité.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿El farol solar requiere luz solar directa para cargar la pila?

¿Se puede reemplazar la bombilla incluida?

¿El farol solar es resistente a la intemperie?

¿El farol solar se enciende durante el día?

Sí. Un montaje óptimo debe tener en cuenta el mayor acceso posible a la luz solar diaria.

Sí. Por favor comuníquese con el servicio al cliente de Sunforce para obtener piezas de repuesto.

Sí. El farol solar es completamente resistente a la intemperie.

No. El farol solar se enciende cuando el panel solar este en la oscuridad. Preste atención a luces que puedan iluminar el panel solar por la noche, ya que esto afectara el rendimiento del farol solar.