

ITEM #0079466



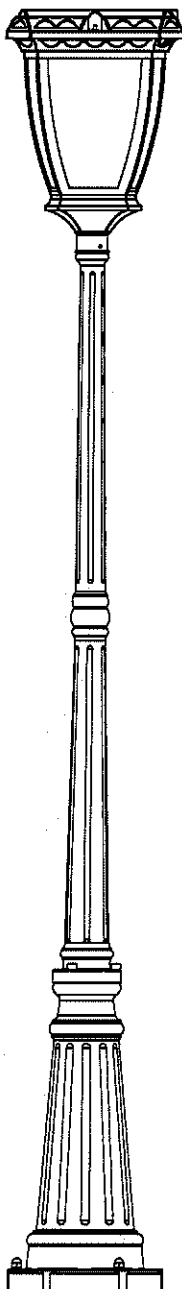
Portfolio Outdoor® is a registered trademark of LF, LLC. All Rights Reserved.

HIGH-OUTPUT SOLAR POST LANTERN

MODEL #GL23407BK

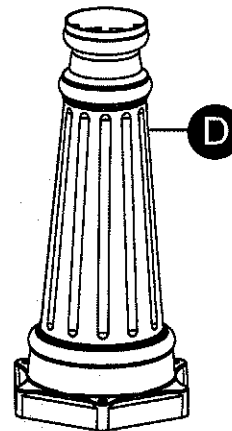
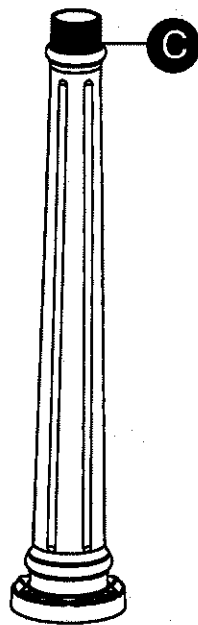
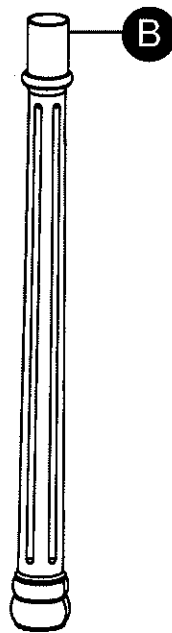
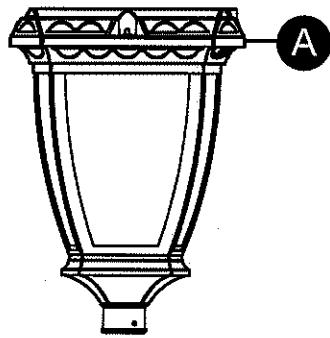
Français p. 9

Español p. 17



Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-800-643-0067, 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Head	1
B	Top post	1
C	Middle post	1
D	Base	1

HARDWARE CONTENTS (shown actual size)

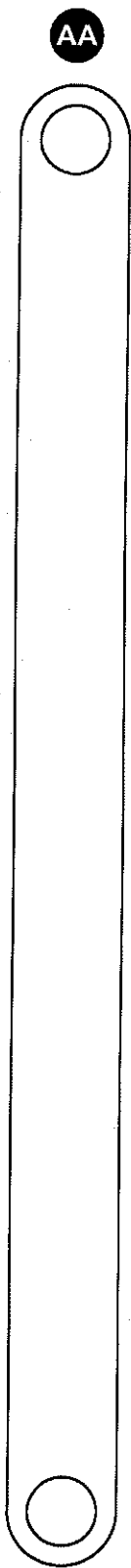
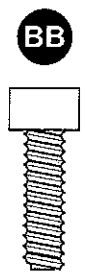
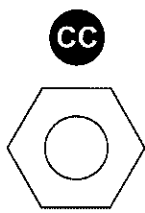


Plate
Qty. 3



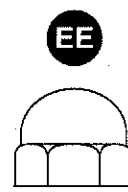
Screw
Qty. 3



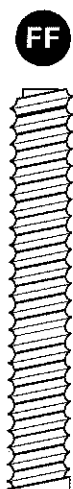
Nut
Qty. 6



Spring
Washer
Qty. 3



Cap Nut
Qty. 3



Anchor Bolt
Qty. 3

PREPARATION

Before beginning assembly, installation or operation 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, install or operate the product.

Estimated Assembly Time: 20 minutes

Tools Required for Assembly (not included): Flathead Screwdriver, Allen Wrench, Pliers, Safety Goggles, Stepladder, and Level

If the solar panel is covered by a protective film, remove it before using the product. Turn the 3 way switch to the "II" position for high light output or "I" for low light output. The 3-way switch must be in the "I" or "II" position in order for the batteries to charge. When on high light output, the unit run time will be reduced versus the low output setting. Place the solar light in a location where it can receive a full 8 hours of sunlight to allow the rechargeable battery/batteries to reach maximum capacity.

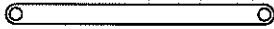


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

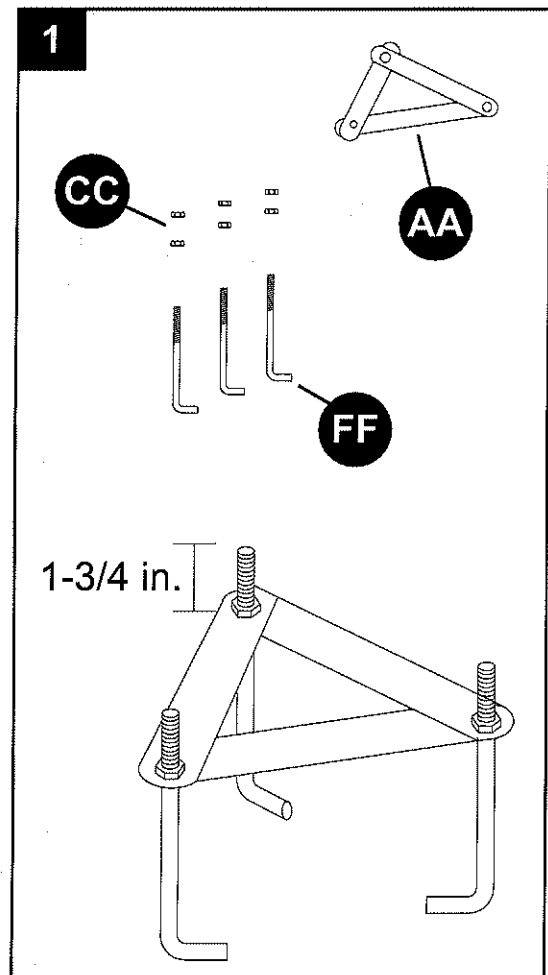
CONCRETE BASE ASSEMBLY

Note: The depth of this base will depend on local soil conditions and winter frost depth. The concrete base should be a minimum of 14-3/16 in. in diameter in order to hold the anchor bolts and the triangle.

1. Take the 3 anchor bolts (FF) and screw a nut (CC) down to the end of the threaded section. Insert the plates (AA) onto the anchor bolts (FF) to make a triangle and secure with a second nut (CC). There needs to be 1-3/4 in. of anchor bolt (FF) above the triangle.

Hardware Used

AA	Plate	 x 3
CC	Nut	 x 6
FF	Anchor Bolt	 x 3



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Mix and pour the concrete (not included) into the base until it reaches the top. Ensure the base is flat by using a level (not included). Push the triangle assembly into the concrete until the top of the triangle is flush with the concrete top. Gently tap the side of the base to make sure the anchor bolts (FF) are fully surrounded by the concrete.

NOTE: To install the product to a wood surface, use wood screws (not included) instead of the anchor bolts (FF). Secure the base (D) to the surface with the screws, then continue to step 3 to complete installation.

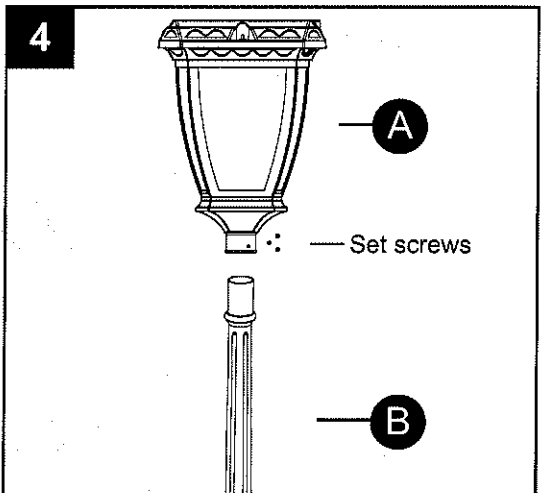
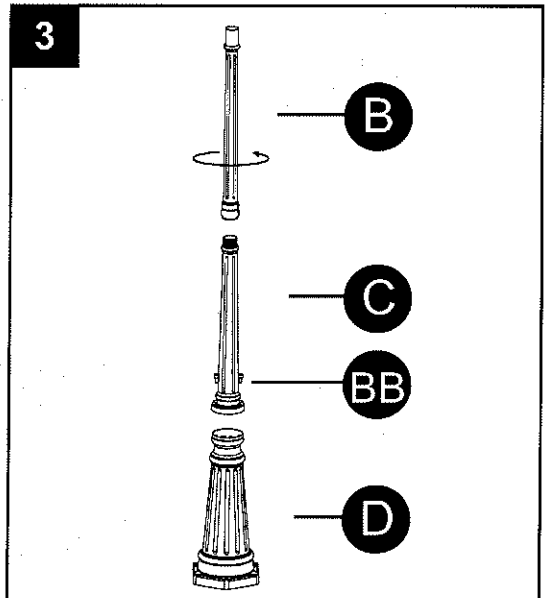
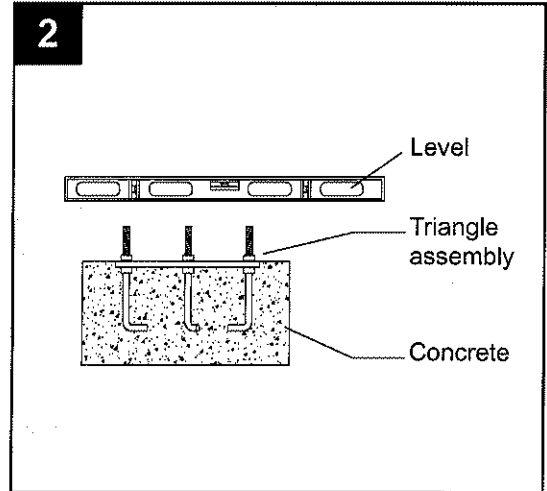
- Place middle post (C) on top of the base (D). Secure using the 3 screws (BB). Connect top post (B) to middle post (C) by turning clockwise. When installing the top post (B) ensure that the parts remain straight as each is turned and that the threads are properly aligned to the threads being screwed into. If it becomes difficult to turn, stop and turn counterclockwise to loosen the part. Realign the parts and start turning clockwise again. If properly aligned the parts should turn freely; do not force parts.

Hardware Used

BB Screw  x 3

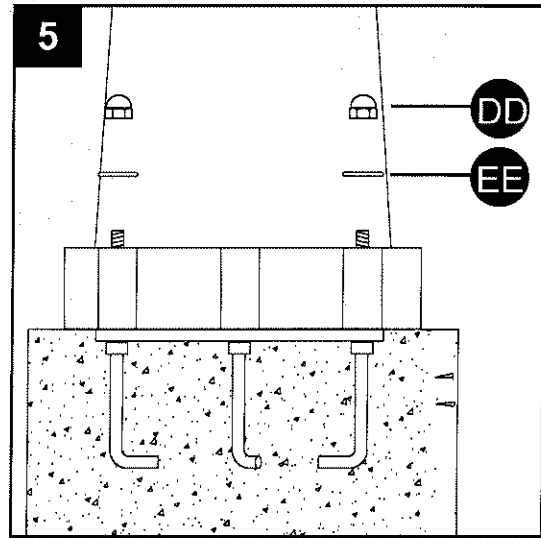
- Place the head (A) on the top post (B) and secure by turning the preassembled set screws on the base of the head clockwise. (Do not put pressure on the glass panels. Pick up the head from the metal frame or base.)

Caution: Be careful; handle glass with care to avoid breakage or injury.

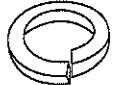
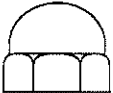


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Place assembled patio light onto the solid concrete base, allowing the anchor bolts (FF) to come through the 3 holes in the base. Secure that patio light to the concrete base using the spring washers (EE) and the cap nuts (DD).



Hardware Used

DD	Spring Washer		x 3
EE	Cap Nut		x 3

BATTERY REPLACEMENT

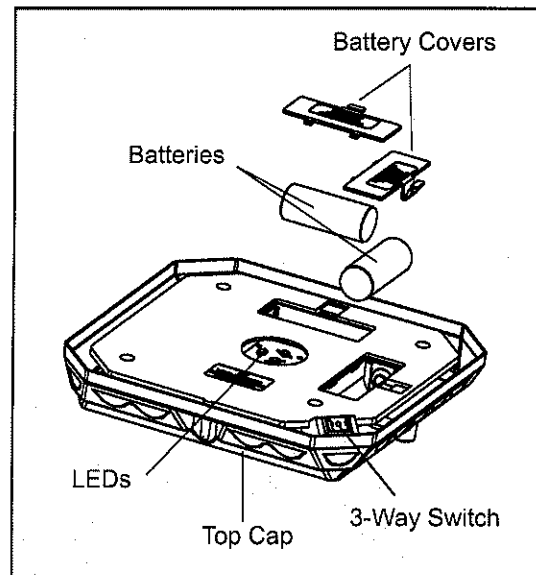
NOTE: This operation should be done in the morning on a sunny day. This will allow the light to receive a full 8 hours of sunlight so the rechargeable batteries can reach maximum capacity.

- Turn the 3-way switch to the "OFF" position.
- Remove the top cap by turning the 2 thumbscrews counterclockwise.
- Lift off the top cap and remove the battery covers.
- Replace batteries with two new 3.2V LIFEPO4 Lithium Rechargeable batteries (Part #BA25207). Replacement batteries can be ordered by contacting 1-800-643-0067.

NOTE: Clean the battery contacts and those of the device prior to battery installation.

- Be sure to insert the battery in the proper direction.
- Replace the battery covers.
- Reinstall the top cap. Ensure the 3-way switch aligns with the slot in the head of the lamp.

IMPORTANT: Do not touch LEDs with your fingers. This could damage the LEDs.



CARE AND MAINTENANCE

- Use a soft, damp cloth to clean the lighting fixture while holding it with the other hand.
- Remove batteries from fixture body if unit is to be stored or unused for a long period of time.
- Safe for outdoor operation. Do not operate product under 0°C/32°F.
- Failure to insert battery/batteries in the correct polarity, as indicated in the battery compartment, may shorten the life of the battery/batteries or cause battery/batteries to explode or leak.
- Do not mix old and new batteries. Replace all batteries of a set at the same time.
- Product only works with the specific battery. Do not attempt to operate the product with any other battery.
- Do not dispose of batteries in fire.
- Batteries should be recycled or disposed of as per manufacturer's recommendations.
- Remove battery/batteries if expired or if product is to be left unused for a long period and store in a cool, dry place.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
The light does not turn on at dusk after 8 hours of charging.	<ol style="list-style-type: none">1. Location of the fixture.2. Switch is in the "OFF" position.3. Batteries.	<ol style="list-style-type: none">1. Ensure that the solar lantern is in a bright, sunny location and not in a shady area during the day. Also make sure that the light's photocell is not affected by other light sources at night.2. Make sure that the switch is in the "II" or "I" position.3. Ensure batteries are making contact with the terminal and have been inserted correctly.

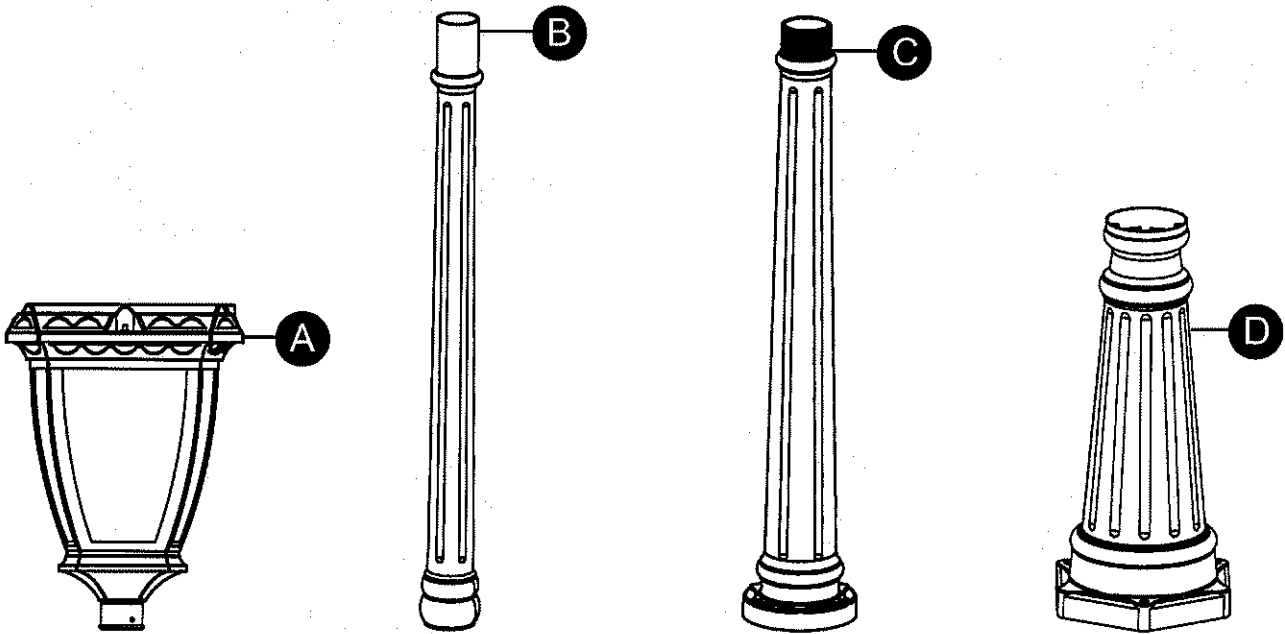
WARRANTY

This product is guaranteed to be free from defects in material and workmanship for two (2) years following the date of purchase (excluding the battery/batteries). Should a defect occur, please contact our customer service line at 1-800-643-0067 for service. If we cannot replace the defective part you require, you can return your product to the original point of purchase for a full refund or a replacement product. The consumer is responsible for the removal of and reinstallation of the product. Damage to any parts as such by accident, misuse or improper installation is NOT covered by this warranty. Our policy does not include liability for incidental or consequential damages. Some states or provinces do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages; therefore the above exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that vary from place to place.

REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 1-800-643-0067, 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

PART	DESCRIPTION
A	Head
B	Top post
C	Middle post
D	Base



ARTICLE #0079466

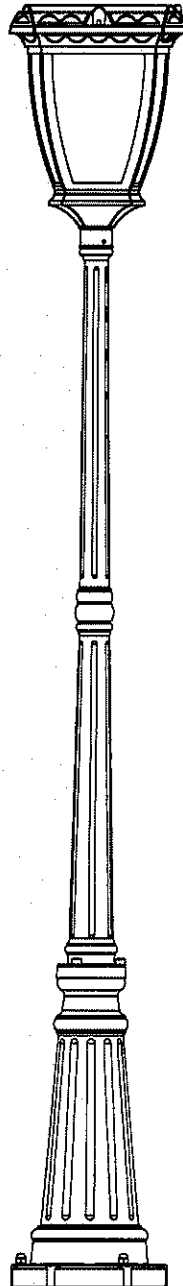


LAMPADAIRE SOLAIRE À RENDEMENT ÉLEVÉ

MODÈLE #GL23407BK

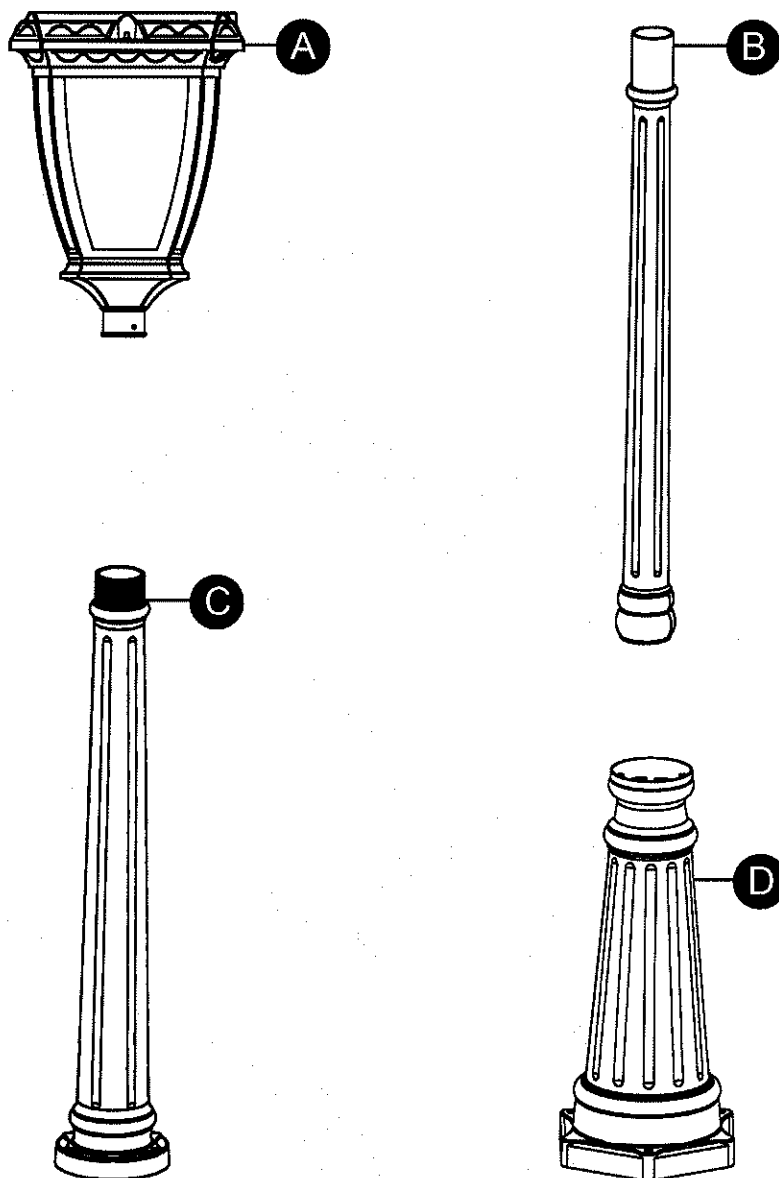
Portfolio Outdoor® est une marque de commerce déposée de LF, LLC. Tous droits réservés.

Español p. 17



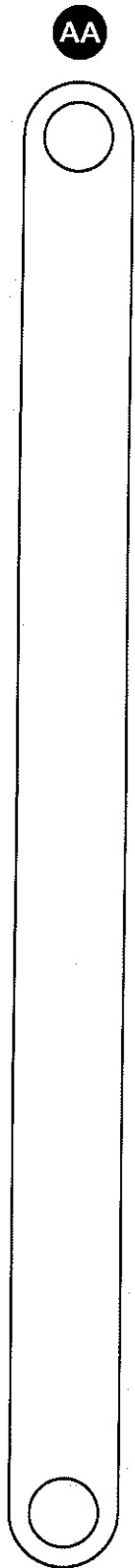
Des questions, des problèmes, des pièces manquantes? Avant de retourner l'article au détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1 800 643-0067, entre 8 h et 18 h (HNE), du lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE) le vendredi.

CONTENU DE L'EMBALLAGE



PIÈCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	Tête	1
B	Partie supérieure du poteau	1
C	Partie centrale du poteau	1
D	Base	1

QUINCAILLERIE INCLUSE (grandeur réelle)



Plaque
Qté. 3

AA

BB



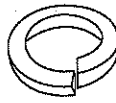
Vis
Qté. 3

CC



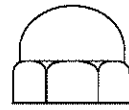
Écrou
Qté. 6

DD



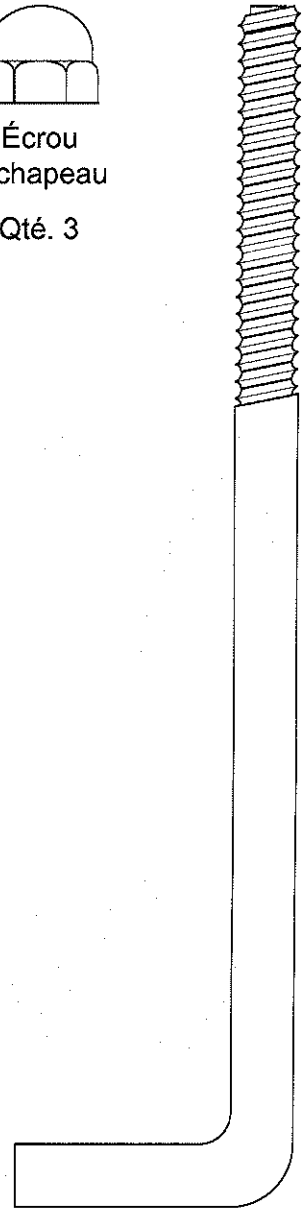
Rondelle à ressort
Qté. 3

EE



Écrou
à chapeau
Qté. 3

FF



Boulon d'ancrage
Qté. 3

PRÉPARATION

Avant de commencer à assembler, à installer ou à utiliser le produit, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la liste des pièces et celle de la quincaillerie. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler, d'installer ni d'utiliser le produit.

Temps d'assemblage approximatif : 20 minutes

Outils nécessaires pour l'assemblage (non inclus) : tournevis à tête plate, clé hexagonale, pinces, lunettes de sécurité, escabeau et niveau

Si le panneau solaire est recouvert d'une pellicule protectrice, retirez-la avant d'utiliser le produit. Réglez l'interrupteur à la position « II » pour un flux lumineux élevé, ou à « I » pour un flux lumineux faible. Pour que les piles se rechargent, l'interrupteur doit être réglé à la position « I » ou « II ». La durée de fonctionnement est plus courte lorsque l'unité est réglée au flux lumineux élevé. Placez le luminaire solaire à un endroit où il recevra huit heures de lumière du jour afin de permettre à la pile rechargeable d'atteindre sa pleine capacité.

INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

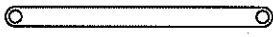


ASSEMBLAGE DE LA BASE EN BÉTON

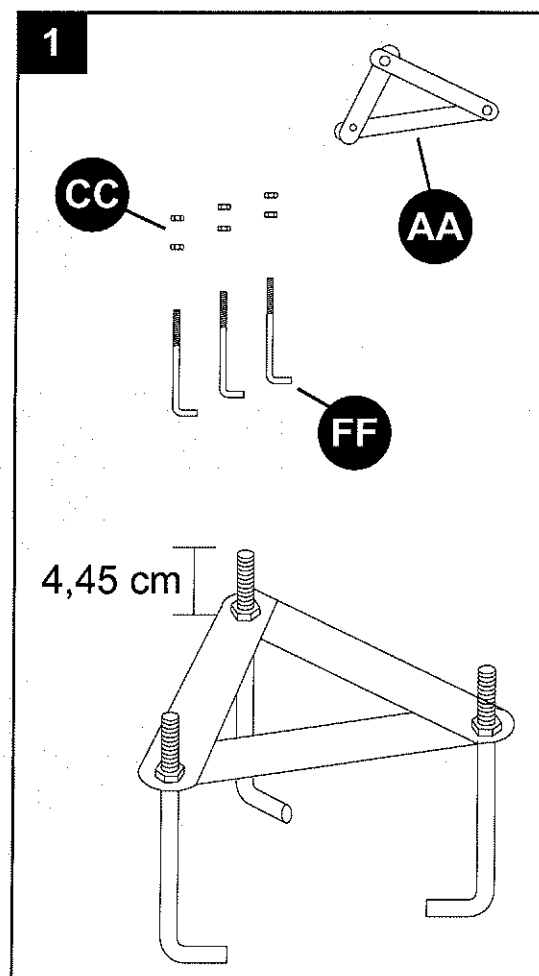
Remarque : La profondeur de cette base dépend des conditions du sol et de la profondeur de pénétration du gel en hiver.

La base en béton doit mesurer au moins 36 cm de diamètre, de façon à permettre l'installation des boulons d'ancrage et du triangle.

1. Vissez un écrou (CC) jusqu'à l'extrémité du filetage de chacun des trois boulons d'ancrage (FF). Glissez les plaquettes (AA) sur les boulons d'ancrage (FF) de façon à former un triangle, puis fixez-les à l'aide de trois écrous (CC) additionnels. Les boulons d'ancrage (FF) doivent ressortir d'au moins 4,45 cm au-dessus du triangle.

Quincaillerie utilisée

AA Plaquette		x 3
CC Écrou		x 6
FF Boulon d'ancrage		x 3




INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

2. Mélangez le béton (non inclus) et versez-le dans la base jusqu'à ce qu'elle soit remplie. Vérifiez que la base est plane à l'aide d'un niveau (non inclus). Glissez l'ensemble de triangle dans le béton jusqu'à ce que le haut du triangle soit de niveau avec la surface du béton. Tapez doucement de chaque côté de la base afin de vous assurer que les boulons d'ancrage (FF) sont entièrement entourés de béton.

REMARQUE : Pour installer le produit sur une surface en bois, utilisez des vis à bois (non incluses) au lieu des boulons d'ancrage (FF). Fixez la base (D) à la surface à l'aide des vis, puis passez à l'étape 3 pour terminer l'installation.

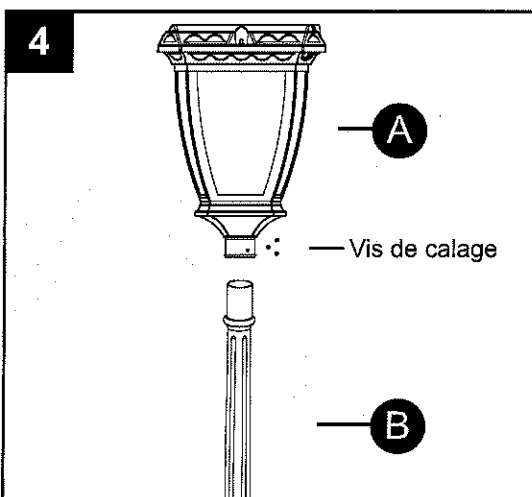
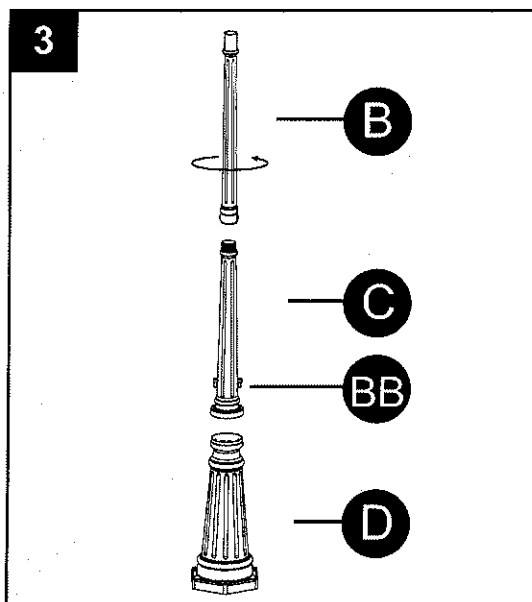
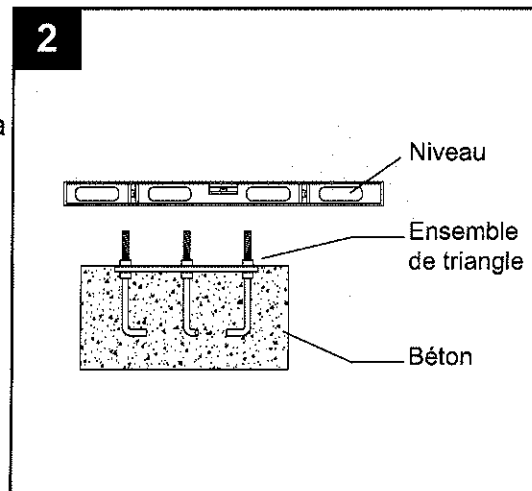
3. Placez la partie centrale du poteau (C) sur la base (D). Fixez le tout à l'aide des trois vis (BB). Raccordez la partie supérieure du poteau (B) à la partie centrale du poteau (C) en la vissant dans le sens des aiguilles d'une montre. Lorsque vous posez la partie supérieure du poteau (B), assurez-vous que les parties du poteau demeurent droites et que les filetages sont bien alignés. Si vous éprouvez de la difficulté lors du vissage, arrêtez et tournez dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour desserrer les parties. Réalignez-les et recommencez à les visser dans le sens des aiguilles d'une montre. Les pièces se visseront facilement lorsqu'elles sont alignées correctement; ne forcez pas.

Quincaillerie utilisée

BB Vis  x 3

4. Placez la tête (A) sur la partie supérieure du poteau (B) et fixez-la en tournant les vis de calage préassemblées à la base de la tête dans le sens des aiguilles d'une montre. (N'exercez pas de pression sur les panneaux en verre. Soulevez la tête de l'armature en métal ou de la base.)

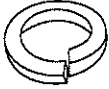

Mise en garde: Soyez prudent : manipulez le verre avec soin afin de prévenir les bris et les blessures.

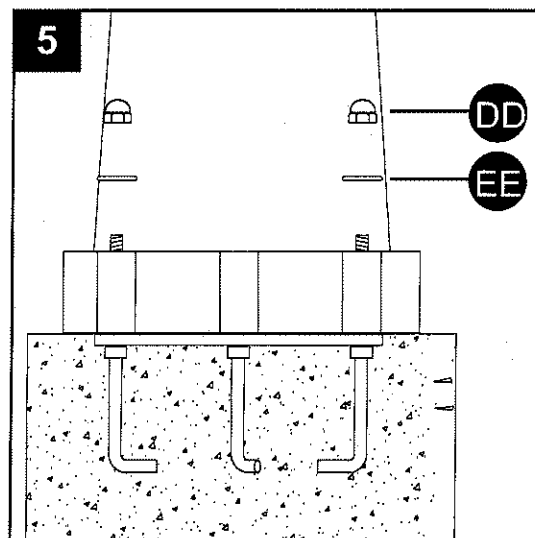


INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

5. Placez le luminaire assemblé sur la base en béton de façon à ce que les boulons d'ancrage (FF) passent à travers les trois trous de la base. Fixez le luminaire à la base en béton à l'aide des rondelles à ressort (EE) et des écrous à chapeau (DD).

Quincaillerie utilisée

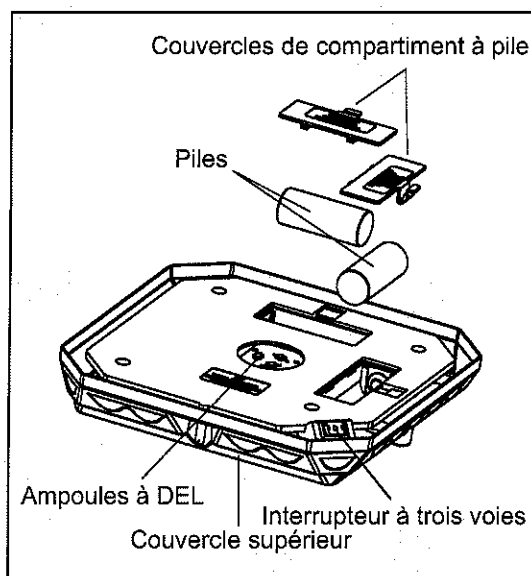
DD	Rondelle à ressort		x 3
EE	Écrou à chapeau		x 3



REMPACEMENT DES PILES

REMARQUE : Cette étape devrait se faire le matin, par une journée ensoleillée. De cette façon, le luminaire pourra recevoir huit heures de lumière du jour, ce qui permettra aux piles de se recharger au maximum.

- Mettez l'interrupteur à la position « OFF » (arrêt).
- Retirez le couvercle en tournant les deux vis de serrage dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
- Soulevez le couvercle supérieur et retirez les couvercles de compartiment à pile.
- Remplacez les piles par des piles LIFEPO4 de 3,2 V neuves. Piles rechargeables au lithium (pièce n° BA25207)
Vous pouvez commander des piles de rechange au 1 800 643-0067.



REMARQUE : Nettoyez les contacts des piles ainsi que ceux de l'article avant d'installer les piles.

- Assurez-vous de placer les piles dans le bon sens.
- Remplacez les couvercles de compartiment à pile.
- Réinstallez le couvercle supérieur. Assurez-vous que l'interrupteur à trois voies est aligné avec la fente de la tête du luminaire.

IMPORTANT : Ne touchez pas aux ampoules à DEL avec vos doigts. Vous risqueriez d'endommager les ampoules à DEL.

ENTRETIEN

- À l'aide d'un linge doux et humide, nettoyez la lanterne d'une main en la tenant de l'autre.
- Retirez les piles du corps du luminaire si celui-ci doit être entreposé ou inutilisé durant une longue période.
- Peut être utilisé à l'extérieur. N'utilisez pas l'article lorsque la température est inférieure à 0 °C (32 °F).
- La durée de vie des piles pourrait être réduite si vous insérez les piles incorrectement dans le compartiment en omettant de tenir compte des indications de polarité, ou elles pourraient exploser ou couler.
- Ne combinez pas des piles usagées et des piles neuves. Remplacez toutes les piles au même moment.
- Le produit ne peut être alimenté que par les piles indiquées. Ne tentez pas d'alimenter le produit à l'aide d'autres piles.
- Ne jetez pas les piles au feu.
- Les piles doivent être recyclées ou éliminées conformément aux recommandations du fabricant.
- Retirez les piles lorsqu'elles sont à plat ou si vous ne prévoyez pas utiliser l'article pendant une période prolongée. Rangez l'article dans un endroit frais et sec.

DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
Le luminaire ne s'allume pas le soir après huit heures de charge.	<ol style="list-style-type: none">1. L'emplacement sélectionné pour le luminaire est inapproprié.2. L'interrupteur est à la position « OFF » (arrêt).3. Les piles ne sont pas placées correctement.	<ol style="list-style-type: none">1. Assurez-vous que la lanterne solaire est placée dans un endroit très ensoleillé, et non à l'ombre. Assurez-vous également que la cellule photoélectrique n'est pas éclairée par d'autres sources de lumière.2. Assurez-vous que l'interrupteur est à la position « II » ou « I ».3. Assurez-vous que les piles touchent aux bornes et qu'elles ont été insérées correctement.

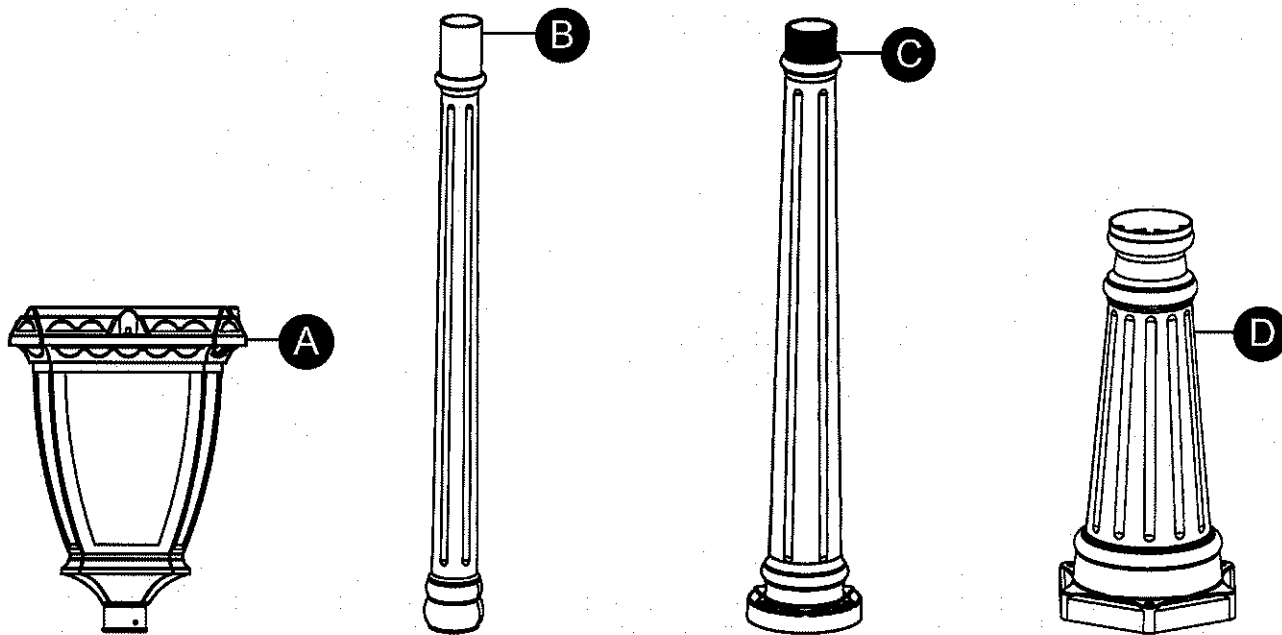
GARANTIE

Ce produit est garanti contre les défauts de matériaux et de fabrication pour une période de deux (2) ans à compter de la date d'achat (à l'exception des piles). Si vous notez un défaut, veuillez communiquer avec notre service à la clientèle au 1 800 643-0067 pour obtenir du soutien. Si nous ne pouvons remplacer la pièce défectueuse, vous pouvez retourner le produit au point de vente d'origine et obtenir un produit de remplacement ou le remboursement complet du produit. Le retrait et la réinstallation du produit relèvent de la responsabilité de l'acheteur. La présente garantie ne couvre PAS les dommages subis par une pièce résultant d'un accident, d'un usage inapproprié ou d'une installation inadéquate. Notre politique n'inclut pas de responsabilité pour les dommages accessoires ou consécutifs. Certains États ou certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs, de sorte que l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous confère des droits précis. Il est possible que vous disposiez également d'autres droits, qui varient d'un État ou d'une province à l'autre.

LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, communiquez avec notre service à la clientèle au 1 800 643-0067, entre 8 h et 18 h (HNE), du lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE) le vendredi.

PIÈCE	DESCRIPTION
A	Tête
B	Partie supérieure du poteau
C	Partie centrale du poteau
D	Base



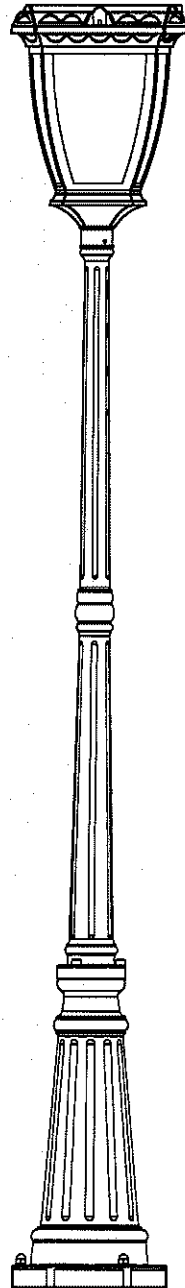
ARTÍCULO #0079466



FAROL SOLAR DE ALTA INTENSIDAD PARA POSTE

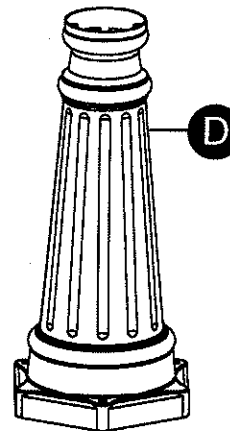
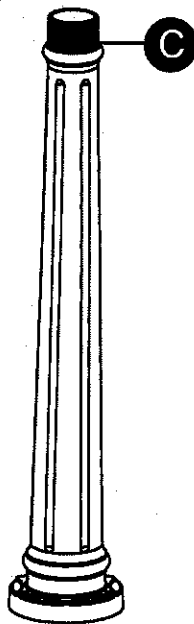
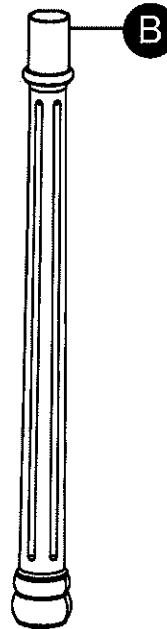
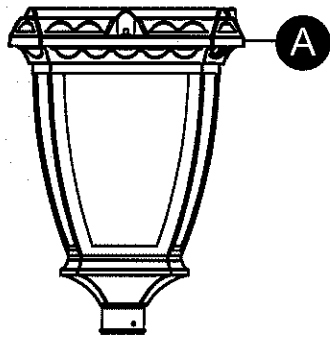
MODELO #GL23407BK

Portfolio Outdoor® es una marca registrada de LF, LLC. Todos los derechos reservados.



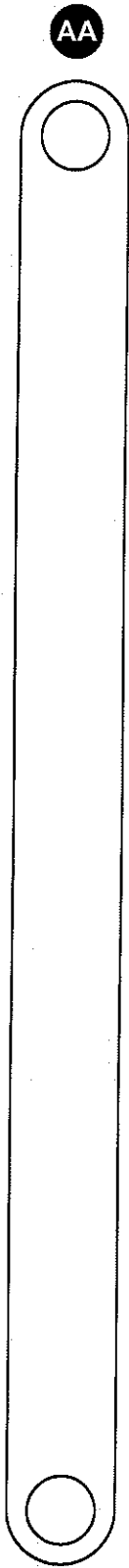
¿Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-643-0067 de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

CONTENIDO DEL PAQUETE

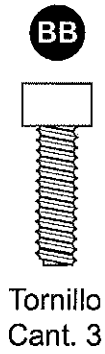


PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Foco	1
B	Poste superior	1
C	Poste medio	1
D	Base	1

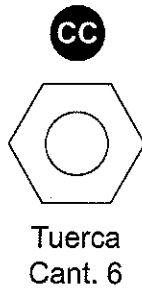
ADITAMENTOS (se muestran en tamaño real)



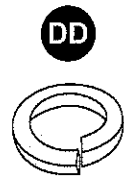
Placa
Cant. 3



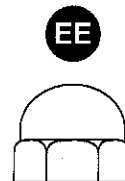
Tornillo
Cant. 3



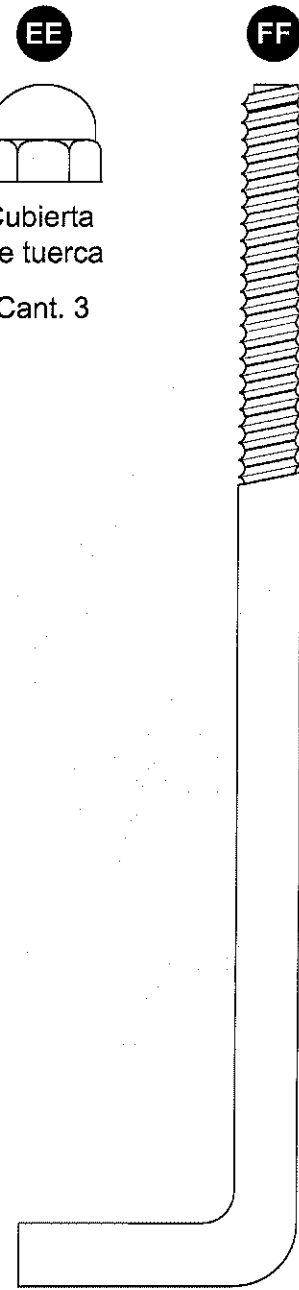
Tuerca
Cant. 6



Arandela
de resorte
Cant. 3



Cubierta
de tuerca
Cant. 3



Perno de anclaje
Cant. 3

PREPARACIÓN

Antes de comenzar a ensamblar, instalar o usar 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, instalar ni usar el producto si falta alguna pieza o si éstas están dañadas.

Tiempo estimado de ensamblaje: 20 minutos

Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen): Destornillador de cabeza plana, llave Allen, pinzas, gafas de seguridad, escalera de tijera y nivel.

Si el panel solar está cubierto por una película protectora, retírela antes de usar el producto. Gire el interruptor de tres vías hasta la posición "II" para obtener una iluminación intensa o "I" para una iluminación baja. Para que las baterías se carguen el interruptor de 3 vías debe estar en la posición "I" o "II". En el modo de iluminación alta, el tiempo de funcionamiento de la unidad disminuirá respecto de la configuración de iluminación baja. Coloque la luz solar en un lugar donde reciba 8 horas de luz solar para que las baterías recargables alcancen su capacidad máxima.

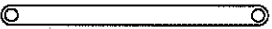
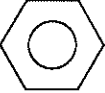

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

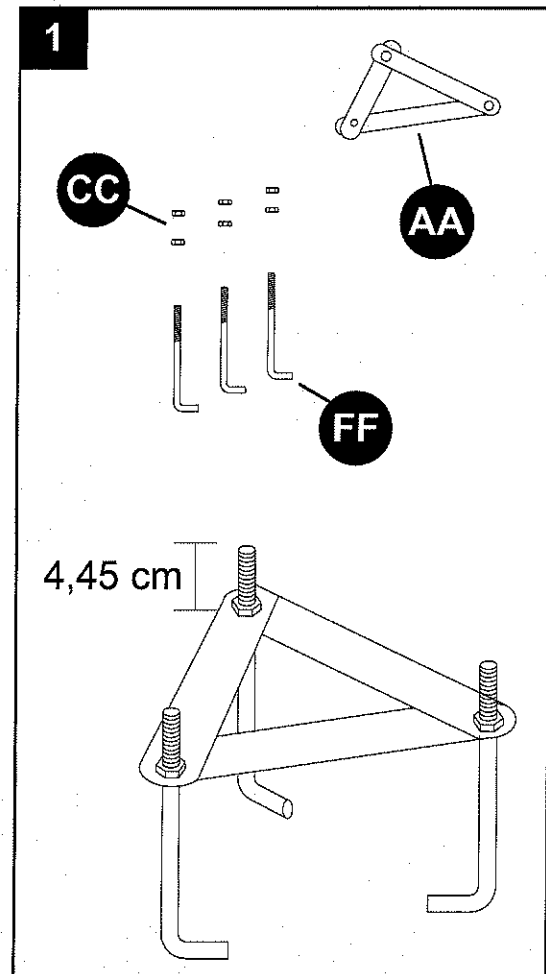
ENSAMBLAJE DE LA BASE DE CONCRETO

Nota: La profundidad de esta base dependerá de las condiciones del suelo y de la profundidad de la escarcha de invierno. La base de concreto debe tener un diámetro mínimo de 36,04 cm para sostener los pernos de anclaje y el triángulo.

1. Tome los 3 pernos de anclaje (FF) y atornille una tuerca (CC) hasta el final de la sección enroscada. Inserte las placas (AA) en los pernos de anclaje (FF) para formar un triángulo y asegúrelas con una segunda tuerca (CC). El perno de anclaje (FF) debe estar a 4,45 cm por sobre el triángulo.

Aditamentos utilizados

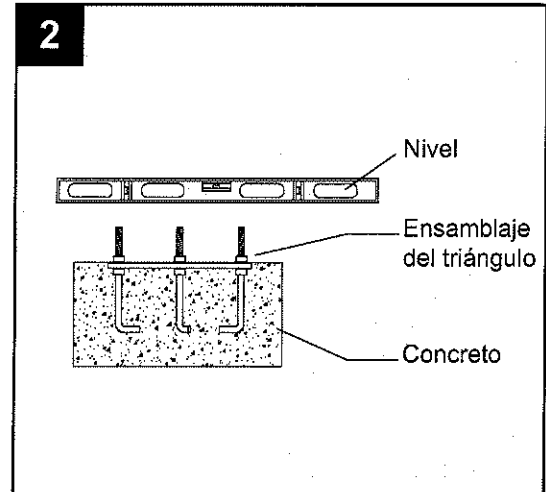
AA Placa		x 3
CC Tuerca		x 6
FF Perno de anclaje		x 3



INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

- Mezcle y vacíe el concreto (no se incluye) en la base hasta llegar a la superficie. Asegúrese de que la base esté nivelada utilizando un nivel (no se incluye). Presione el ensamblaje del triángulo en el concreto hasta que la superficie del triángulo esté al ras con la superficie del concreto. Golpee suavemente el costado de la base para asegurarse de que los pernos de anclaje (FF) estén completamente rodeados de concreto.

NOTA: Para instalar el producto en una superficie de madera, utilice tornillos para madera (no se incluyen) en lugar de pernos de anclaje (FF). Asegure la base (D) a la superficie con los tornillos, luego continúe con el paso 3 para completar la instalación.

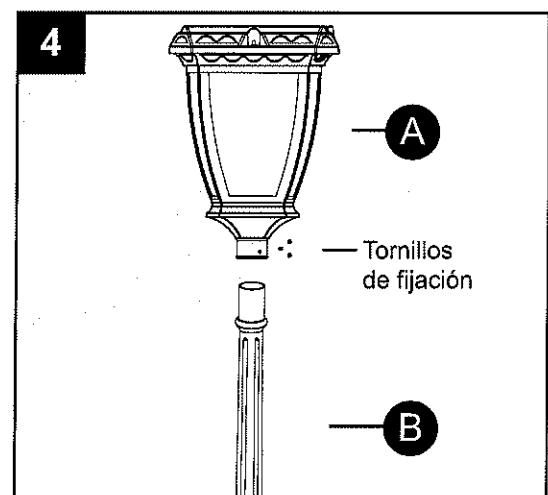
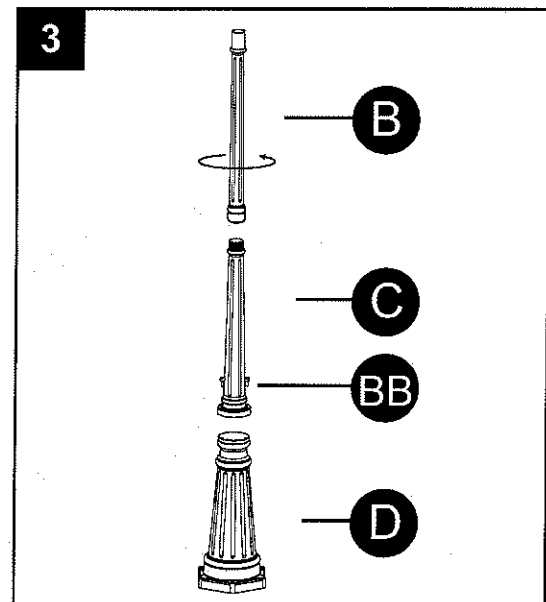


- Cuando instale el poste superior (B) asegúrese de que las piezas permanezcan rectas a medida que las gira y de que las roscas estén alineadas correctamente con las roscas en las que se están atornillando. Si se presentan dificultades al girar, deténgase y gire en dirección contraria a las manecillas del reloj. Vuelva a alinear las piezas y comience a girarlas en dirección de las manecillas del reloj nuevamente. Si las piezas están alineadas correctamente, éstas deben girar libremente; no fuerce las piezas.

Aditamentos utilizados



- Coloque el foco (A) sobre el poste superior (B) y asegúrelo girando los tornillos de fijación ensamblados previamente en dirección de las manecillas del reloj sobre la base del foco. (No presione los paneles de vidrio Levante el foco de la estructura de metal o la base).



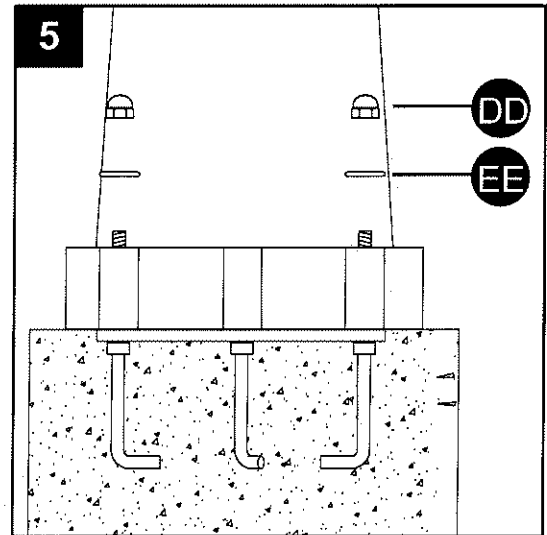
Precaución: Tenga cuidado al manipular el vidrio para evitar la rotura del mismo o las lesiones.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

5. Coloque la luz para patio ensamblada sobre la base sólida de concreto, permitiendo que los pernos de anclaje (FF) pasen por los 3 orificios de la base. Asegure la luz para patio a la base de concreto con las arandelas de resorte (EE) y las cubiertas de tuerca (DD).

Aditamentos utilizados

- DD** Arandela de resorte x 3
- EE** Cubierta de tuerca x 3



REEMPLAZO DE LAS BATERÍAS

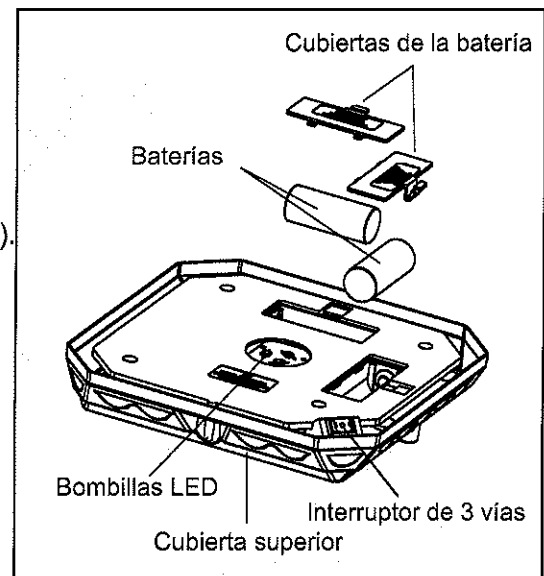
NOTA: Esta operación se debe realizar en la mañana de un día soleado. Esto permitirá que el foco reciba 8 horas de luz solar para que las baterías recargables alcancen su capacidad máxima.

- Gire el interruptor de 3 vías a la posición "OFF" (Apagado).
- Retire la cubierta superior girando los 2 tornillos de mariposa en dirección contraria a las manecillas del reloj.
- Levante la cubierta superior y retire las cubiertas de la batería.
- Reemplácelas con dos baterías LIFEPO4 de 3,2 V nuevas. Baterías recargables de litio (pieza #BA25207). Se puede solicitar baterías de repuesto llamando al 1-800-643-0067.

NOTA: Limpie los contactos de la batería y los del dispositivo antes de instalar la batería.

- Asegúrese de colocar la batería en la dirección correcta.
- Reemplace las cubiertas de la batería.
- Vuelva a instalar la cubierta superior. Asegúrese de que el interruptor de 3 vías se alinee con la ranura en el foco de la lámpara.

IMPORTANTE: No toque las bombillas LED con los dedos. Esto podría dañarlas.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Use un paño suave y húmedo para limpiar la lámpara mientras la sostiene con la otra mano.
- Retire las baterías del cuerpo de la lámpara si la unidad se va a almacenar o si no se va a utilizar por un período prolongado.
- Funcionamiento seguro en exteriores. No utilice este producto a temperaturas inferiores a 0 °C/32 °F.
- Si no coloca las baterías en la polaridad adecuada, tal como se indica en el compartimiento de las baterías, puede reducir la vida útil de las mismas o causar que éstas exploten o se filtren.
- No mezcle baterías antiguas con nuevas. Reemplace todas las baterías de un juego al mismo tiempo.
- El producto solamente funciona con la batería especificada. No intente hacer funcionar el producto con ninguna otra batería.
- No incinere las baterías.
- Se debe reciclar o desechar las baterías de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- Retire las baterías si están vencidas o si el producto no se va a utilizar por un período prolongado y almacénelo en un lugar fresco y seco.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
La luz no se enciende al anochecer después de 8 horas de carga.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ubicación de la lámpara. 2. El interruptor está en la posición "OFF". 3. Baterías. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asegúrese de que el farol solar se encuentre en un lugar iluminado y soleado y no en un área sombreada durante el día. Además, asegúrese de que la fotocélula de la luz no se vea afectada por otras fuentes de luz durante la noche. 2. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición "II" o "I". 3. Asegúrese de que las baterías entren en contacto con el terminal y de que estén insertadas correctamente.

GARANTÍA

Se garantiza que este producto no presentará defectos de material ni de mano de obra durante dos (2) años desde la fecha de compra (excluye las baterías). En caso de que se presentara un defecto, póngase en contacto con nuestra línea de Servicio al Cliente al 1-800-643-0067 para obtener servicio. Si no podemos reemplazar la pieza defectuosa que necesita, puede devolver el producto al punto de compra original para recibir un reembolso completo o un producto de reemplazo. El cliente es el responsable por el retiro y la reinstalación del producto. Los daños en cualquiera de las piezas producidos por accidente, uso indebido o instalación incorrecta NO están cubiertos por esta garantía. Nuestra póliza no incluye responsabilidad por daños accidentales o resultantes. Algunos estados o provincias no permiten la exclusión o limitación de los daños accidentales o resultantes, por lo tanto puede que la exclusión anterior no se aplique en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, pero podría tener también otros derechos que varían dependiendo del lugar.

LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-643-0067, de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

PIEZA	DESCRIPCIÓN
A	Foco
B	Poste superior
C	Poste medio
D	Base

