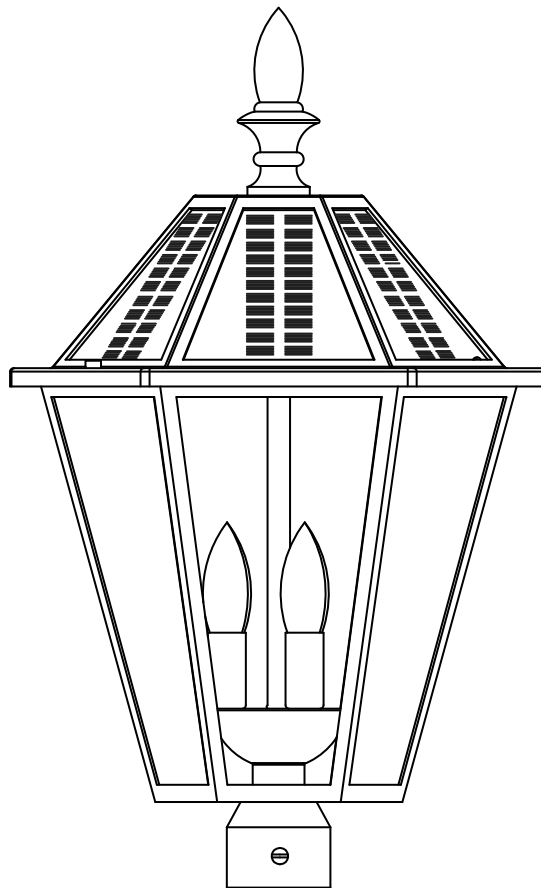




## INSTRUCTION MANUAL

---

Item # 1003928482  
Model # 6951302012



### LUTEC USA CUSTOMER SERVICE

Thank you for purchasing this Lutec Coastal fixture.  
This product has been manufactured with the highest standards of safety and quality.

#### **Questions, problems, missing parts?**

Before returning please call or email our customer service hotline Monday-Friday  
9am-5pm EST (Eastern Standard Time) Toll Free 1-(877) 714-8669

E-mail: [service@lutec.net](mailto:service@lutec.net) Website: [www.lutec.com](http://www.lutec.com)

Please reference your Model # **6951302012**



# TABLE OF CONTENTS

---

Safety Information.....	2	Tools Required .....	4
Warranty.....	2	Assembly Instruction.....	5-7
Package Contents.....	3	Care and Maintenance .....	8
Hardware Contents .....	3	Troubleshooting.....	8
Installation .....	4		

## SAFETY INFORMATION

---

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



**WARNING:** The solar panel requires sunlight to charge the batteries and should be installed in an area with a minimum of 8 hours of direct sun exposure.



**WARNING:** Charging conditions differ by time zone locations and affects total hours of light discharge.



**WARNING:** Batteries may have become depleted due to lack of sunlight for an extended period causing the bulbs to not illuminate. Please place the solar head in direct sunlight for at least 6 hours prior to assembly.



**WARNING:** The supplied LED bulbs have been specially developed for use with the solar post light model 6951302012 and must be replaced with model 9700357000. The use of any other type bulbs will not function in the fixture.

## WARRANTY

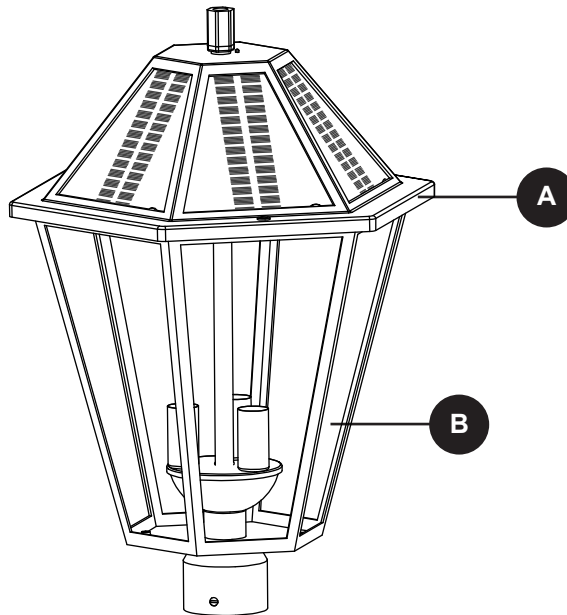
---

The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of three (3) years (excluding the bulb) from date of purchase. This warranty applies only to the original consumer purchaser and only to products used in normal use and service. If this product is found to be defective, the manufacturer's only obligation, and your exclusive remedy, is the repair or replacement of the product at the manufacturer's discretion, provided that the product has not been damaged through misuse, abuse, accident, modifications, alterations, neglect or mishandling. This warranty shall not apply to any product that is found to have been improperly installed, set-up, or used in any way not in accordance with the instructions supplied with the product. This warranty shall not apply to a failure of the product as a result of an accident, misuse, abuse, negligence, alteration, faulty installation, or any other failure not relating to faulty material or workmanship. This warranty shall not apply to the finish on any portion of the product, due to weathering, as this is considered normal wear and tear. The manufacturer does not warrant and specifically disclaims any warranty, whether express or implied, of fitness for a particular purpose, other than the warranty contained herein. The manufacturer specifically disclaims any liability and shall not be liable for any consequential or incidental loss or damage, including but not limited to, any labor / expense costs involved in the replacement or repair of said product.

Contact the Customer Service Team at 1-877-714-8669 or visit [www.lutec.com](http://www.lutec.com)

# PACKAGE CONTENTS

---



Part	Description	Quantity
A	Fixture Roof	1
B	Fixture Body	1

# HARDWARE CONTENTS

---



**NOTE:** Parts are not to scale.

AA



Top Finial  
Qty : 1

BB



Threaded  
Rod  
Qty : 1

CC



Solar  
LED Bulb  
Qty : 3

# INSTALLATION

---

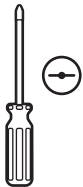
## INSTALLATION

Before you begin to install this lighting fixture, ensure all parts are present. Compare parts with the Hardware Included and Package Contents lists. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

## TOOLS REQUIRED

---

### TOOLS REQUIRED (NOT INCLUDED)



Flathead  
screwdriver



Step  
ladder

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS



**WARNING:** The solar panel requires sunlight to charge the batteries and should be installed in an area with a minimum of 8 hours of direct sun exposure.



**WARNING:** Charging conditions differ by time zone locations and affects total hours of light discharge.



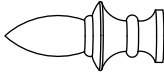
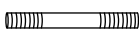
**WARNING:** The supplied LED bulbs have been specially developed for use with the solar post light model 12513LE-SL and must be replaced with model 9700357000. The use of any other type bulbs will not function in the fixture.

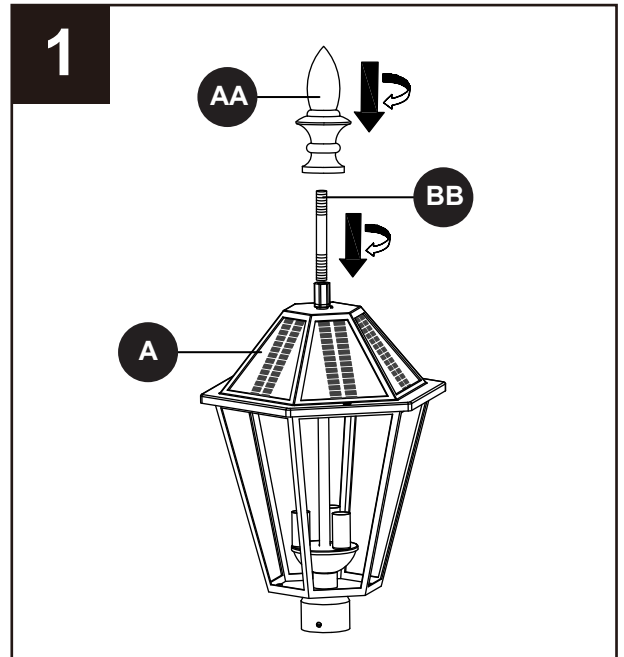


**WARNING:** Batteries may have become depleted due to lack of sunlight for an extended period causing the bulbs to not illuminate. Please place the solar head in direct sunlight for at least 6 hours prior to assembly.

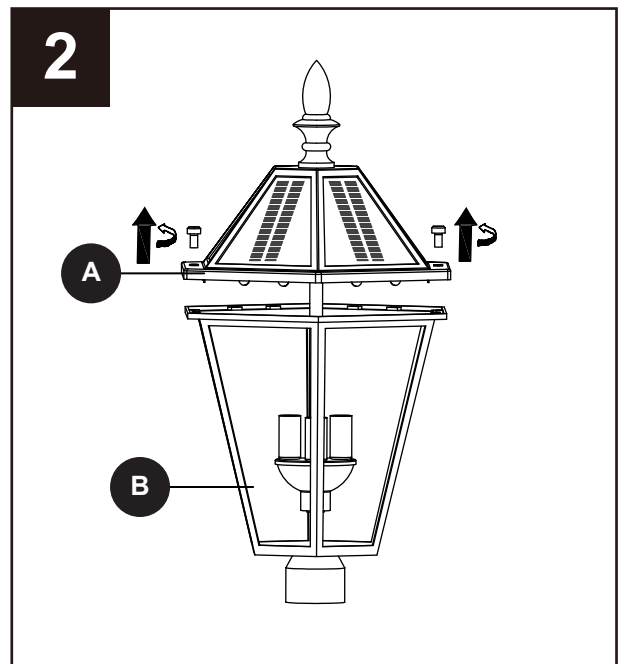
- 1** Screw the threaded rod (BB) into the fixture roof (A) as shown. Then rotate the finial (AA) onto the threaded rod (BB) clockwise.

## Hardware used

- |           |              |   |    |
|-----------|--------------|---|----|
| <b>AA</b> | Top Finial   |  | x1 |
| <b>BB</b> | Threaded Rod |  | x1 |

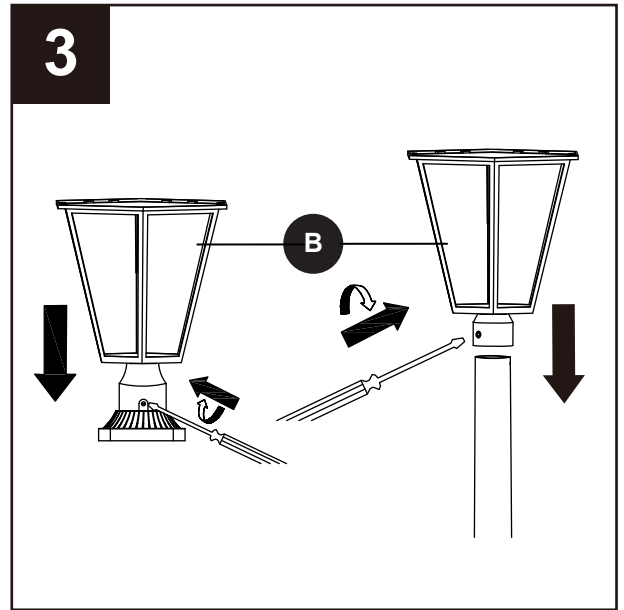


- 2** Unscrew the thumbscrews preassembled in fixture roof (A), then detach the fixture roof (A) from fixture body (B).



# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

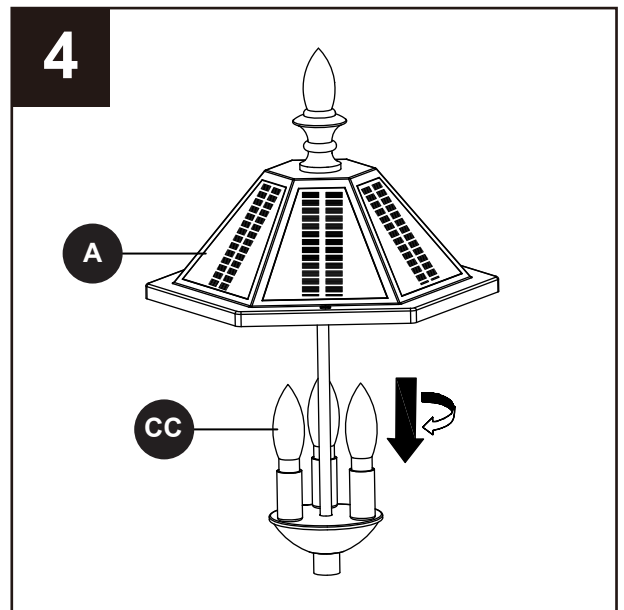
**3** Attach the fixture body to either the pier mount (not included) as shown on the left or lamp post (not included) right. Then secure by screwing the 3 preassembled screws into the fixture body (B).



**4** Install the 3 solar LED bulbs (CC included) into the 3 candelabra sockets suspended from the fixture roof (A).

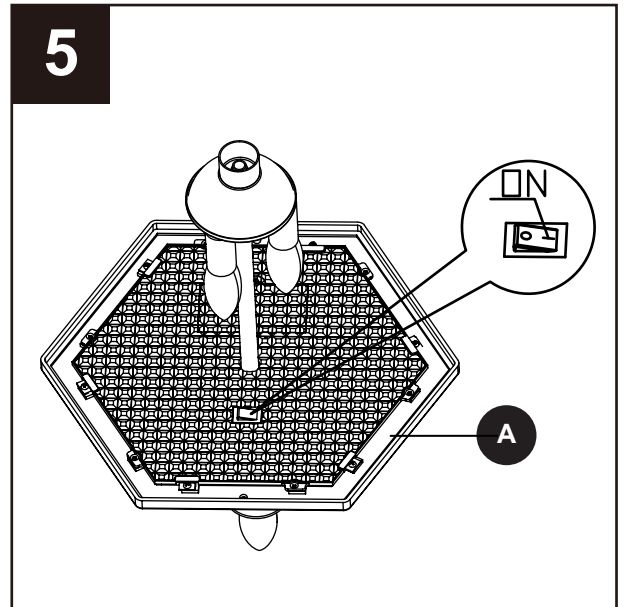
## Hardware used

**CC** Solar LED bulb  x3

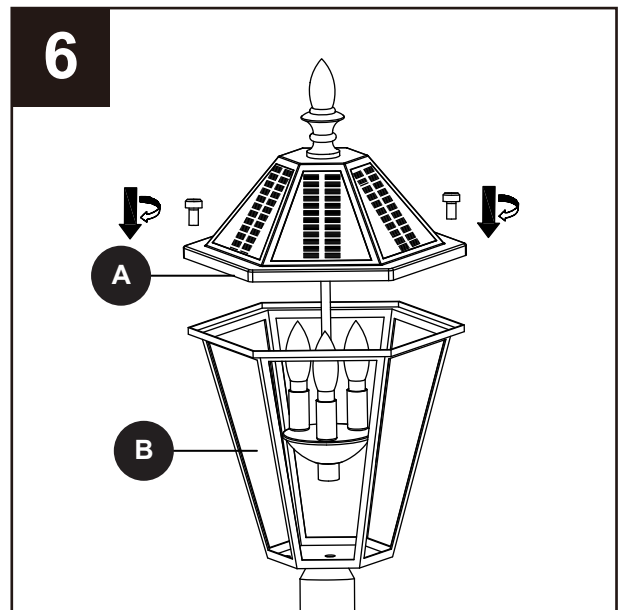


# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

**5** Turn on the switch in fixture roof (A).



**6** Attach the fixture roof (A) to the fixture body (B) by tightening the thumbscrews removed in step 1.



# CARE AND MAINTENANCE

---

- This lantern provides years of maintenance-free service.
- To clean and wipe with a damp, non-abrasive cloth.

# TROUBLESHOOTING

---

Problem	Probable Cause	Solution
The light does not illuminate.	Switch OFF.	Set to ON.
	The battery is completely discharged.	Charge for 6-8H.
	Interference from other light source.	Relocate the solar post light.
	The bulb is loose or broken.	Re-tighten or change the bulb.
The lights come on during the daylight.	The light may be installed in a dark location.	Relocate to sunny location.



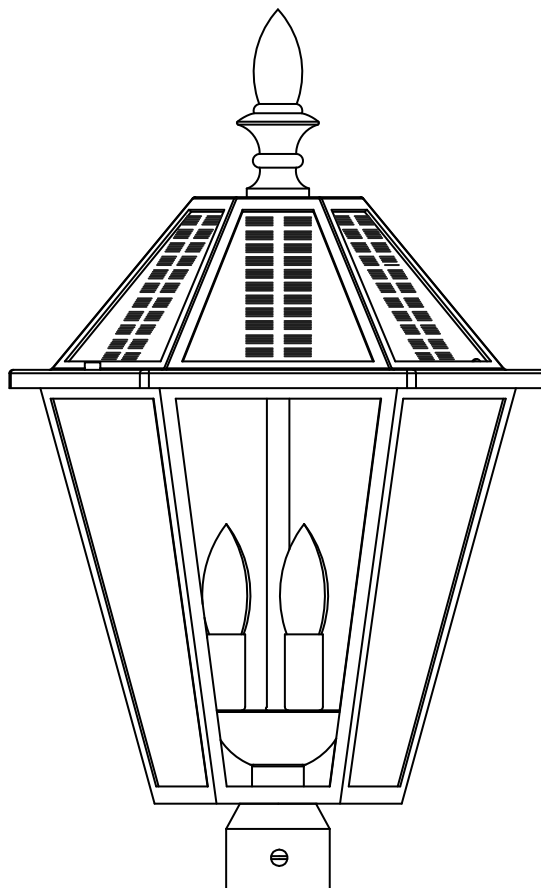


## MANUAL DE INSTRUCCIONES

---

Artículo # 1003928482

Modelo # 6951302012



### ATENCIÓN AL CLIENTE LUTEC USA

Gracias por comprar este accesorio de Lutec.

Este producto ha sido fabricado con los más altos estándares de seguridad y calidad.

#### **¿Preguntas, problemas, piezas perdidas?**

Antes de regresar, llame o envíe un correo electrónico a nuestra línea de atención al cliente de lunes a viernes



9 am-5pm EST (hora estándar del este) Llamada gratuita 1- (877) 714-8669

Correo electrónico: [service@lutec.net](mailto:service@lutec.net) Sitio web: [www.lutec.com](http://www.lutec.com)

Por favor, haga referencia a su modelo # **6951302012**

# ÍNDICE

Información de seguridad.....	10	Herramientas requeridas .....	12
Garantía .....	10	Instrucciones de ensamblaje.....	13-15
Contenido del Paquete .....	11	Cuidado y mantenimiento.....	16
Contenido del Hardware.....	11	Resolución de problemas .....	16
Instalación.....	12		

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y entienda este manual por completo antes de intentar operar o instalar el producto.



**ADVERTENCIA:** El panel solar "Post Light" requiere luz solar para cargar las baterías y debe ser instalado en un área con al menos 8 horas de luz solar directa.



**ADVERTENCIA:** Nota: Las condiciones de carga difieren de acuerdo con la ubicación geográfica y afectan las horas totales de luz.



**ADVERTENCIA:** Es posible que las baterías se hayan agotado debido a la falta de luz solar durante un período prolongado, por lo que las bombillas no se iluminarán. Coloque el cabezal solar a la luz solar directa durante al menos 6 horas antes del montaje.



**PRECAUCIÓN:** Las bombillas LED suministradas han sido desarrolladas especialmente para ser usadas en el poste de luz solar modelo 6951302012 y deben ser reemplazadas con modelos idénticos. El uso de otro tipo de bombillas ocasionar el incorrecto funcionamiento del producto.

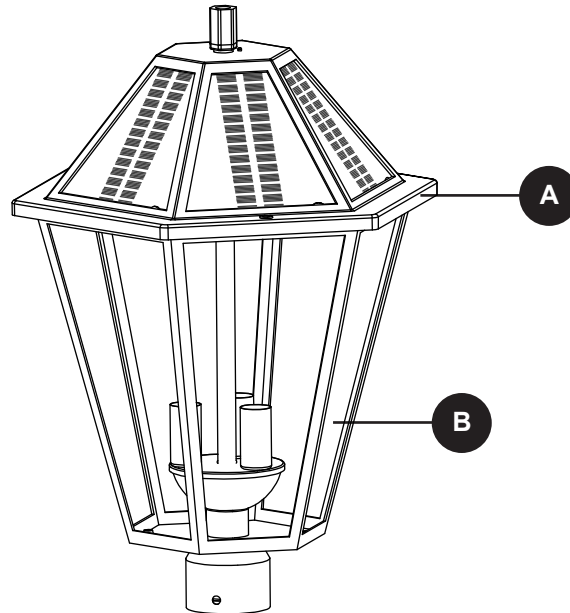
## GARANTÍA

El fabricante garantiza que esta lámpara estará libre de defectos en materiales y mano de obra por un periodo de tres (3) años (excluyendo la bombilla) a partir de la fecha de su compra. Esta garantía aplica sólo al consumidor que hace la compra original y sólo a productos que se usan para servicio y uso normales. Si se encuentran defectos en este producto, la única obligación del fabricante, y su exclusivo remedio, es la reparación o reemplazo del producto, a criterio del fabricante, suponiendo que el producto no ha sido dañado debido a uso inadecuado, abuso, accidente, modificaciones, alteraciones, negligencia o manejo inadecuado. Esta garantía no aplicará a ningún producto que se determine que se instaló, ajustó o usó inadecuadamente en cualquier manera que no sea congruente con las instrucciones proporcionadas con el producto. Esta garantía no aplicará a una falla del producto que sea resultado de un accidente, uso indebido, abuso, negligencia, alteración, instalación con fallas, o cualquier otra falla que no se relacione con mano de obra o material defectuoso. Esta garantía no aplicará al acabado de ninguna porción del producto, debido a factores climáticos, ya que esto se considera desgaste normal. El fabricante no garantiza la idoneidad para cualquier propósito particular, y específicamente renuncia a cualquier garantía expresa o implícita sobre ella, aparte de la garantía contenida en este documento. El fabricante renuncia específicamente a cualquier responsabilidad, y no será responsable de ningún daño o pérdida resultante o incidental, incluido pero sin limitarse a cualquier costo por mano de obra o gastos incurridos en el reemplazo o reparación de dicho producto.

Comuníquese con el Equipo de Servicio al Cliente al 1-877-714-8669 o visite [www.lutec.com](http://www.lutec.com).

# CONTENIDO DEL PAQUETE

---



Pieza	Descripción	Cantidad
A	Techo de fijación	1
B	Cuerpo de fijación	1

# CONTENIDO DEL HARDWARE

---



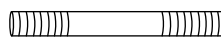
**NOTA:** Las partes no están a escala.

AA



Finial superior  
Qty : 1

BB



Varilla  
Roscada  
Qty : 1

CC



Bombilla  
LED Solar  
Qty : 3

# INSTALACIÓN

---

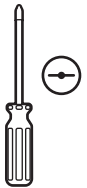
## INSTALACIÓN

Antes de empezar a instalar esta lámpara, asegúrese de que estén todas las piezas. Compare las piezas con el Herraje Incluido y con las listas de Contenido de los Paquetes. Si falta alguna pieza o está dañada, no intente armar el producto.

## HERRAMIENTAS REQUERIDAS

---

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS(NO INCLUIDO)



Destornillador  
de cabeza plana



Escalera  
de mano

# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE



**ADVERTENCIA:** El panel solar "Post Light" requiere luz solar para cargar las baterías y debe ser instalado en un área con al menos 8 horas de luz solar directa.



**ADVERTENCIA:** Nota: Las condiciones de carga difieren de acuerdo con la ubicación geográfica y afectan las horas totales de luz.



**PRECAUCIÓN:** Las bombillas LED suministradas han sido desarrolladas especialmente para ser usadas en el poste de luz solar modelo 6951302012 y deben ser reemplazadas con modelos idénticos. El uso de otro tipo de bombillas ocasionar el incorrecto funcionamiento del producto.

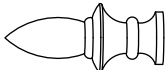



**ADVERTENCIA:** Es posible que las baterías se hayan agotado debido a la falta de luz solar durante un período prolongado, por lo que las bombillas no se iluminarán. Coloque el cabezal solar a la luz solar directa durante al menos 6 horas antes del montaje.

1

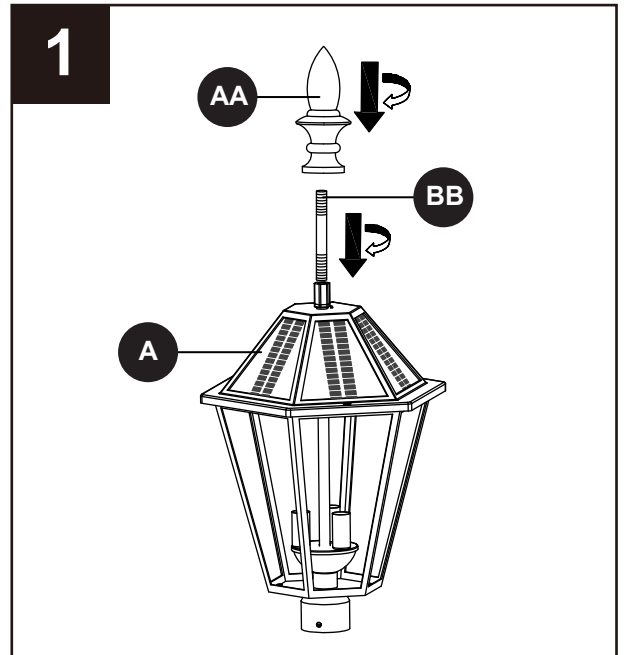
Atornille la varilla roscada (BB) en el accesorio superior (A) tal y como se muestra. Luego gire el finial superior (AA) en la varilla roscada (BB) en el sentido de las agujas del reloj.

## Hardware usado

AA Finial Superior  x1

BB Varilla Roscada  x1

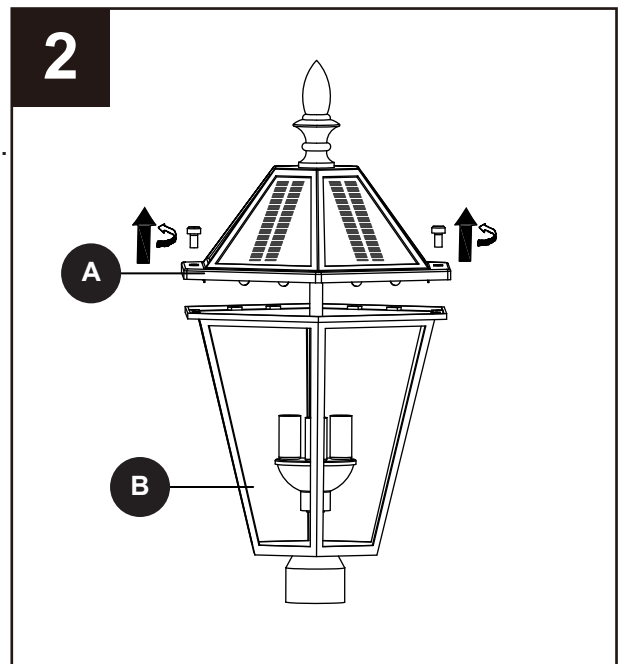
1



2

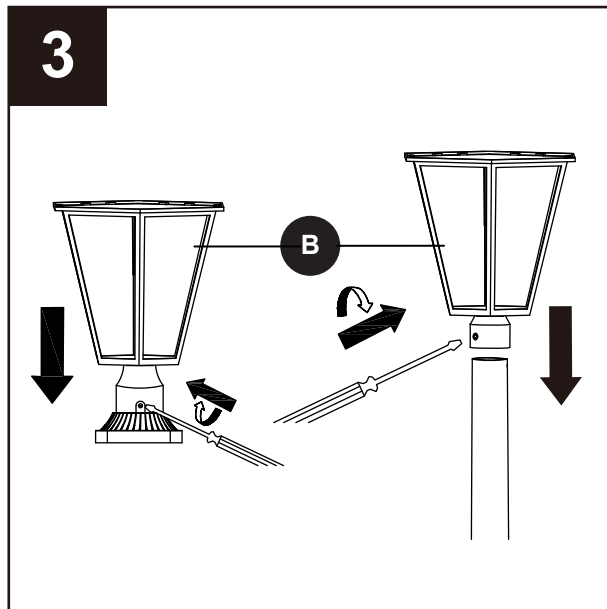
Desatornille los tornillos de mariposa premontados en Accesorio superior (A), luego separe el accesorio superior (A) del cuerpo del accesorio (B).

2



# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

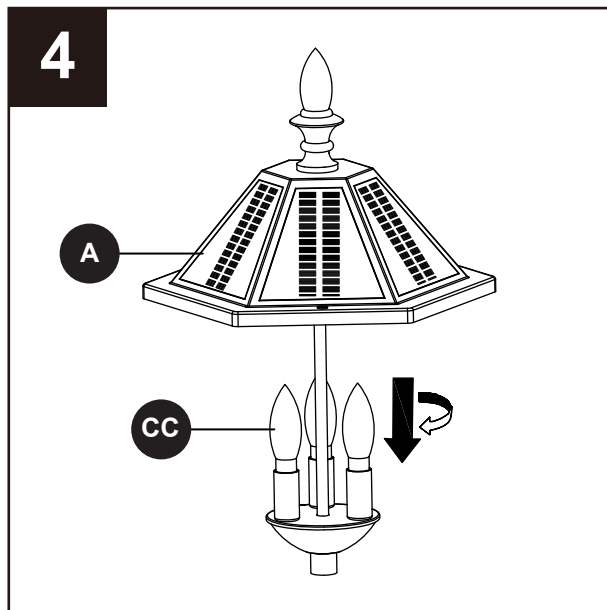
- 3** Acople el cuerpo del accesorio al éter del muelle. (no incluido) como se muestra a la izquierda, o a la farola (no incluida) derecha. Entonces asegurese de atornillar los 3 tornillos premontados en el cuerpo del accesorio (B).



- 4** Instale las 3 bombillas solares LED (CC incluidas) en las 3 tomas de candelabro suspendidas del accesorio superior (A).

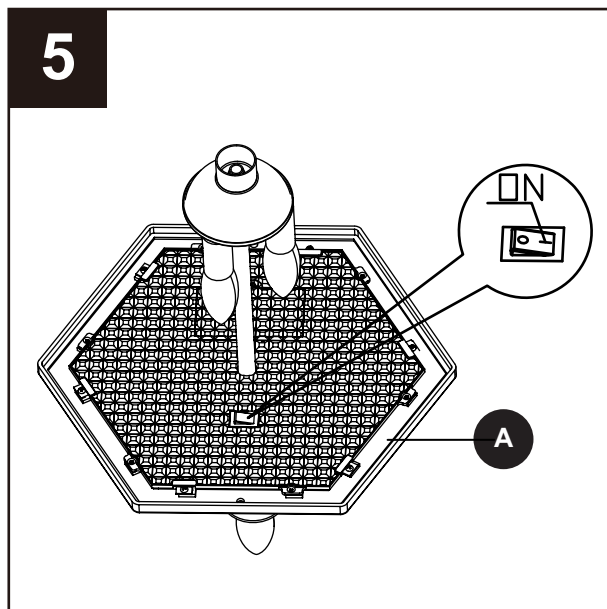
## Hardware usado

**CC** Bombilla LED solar x3

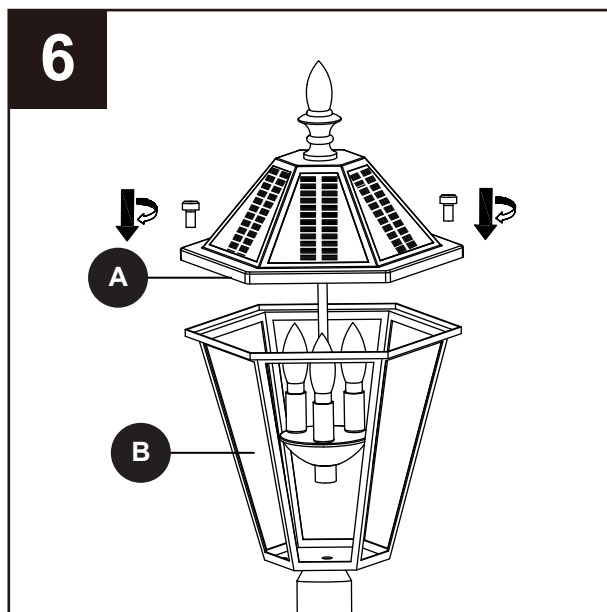


# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

- 5** Encienda el interruptor en el accesorio superior (A).



- 6** Junte el accesorio superior (A) al cuerpo del accesorio (B) apretando los tornillos extraídos en el paso 1.



## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

---

- Este farol proporciona años de servicio sin mantenimiento.
- Para limpiarlo, limpie las superficies con un detergente suave no abrasivo.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

---

Problema	Causa probable	Solución
La luz no se enciende.	Apagado.	Cambie a ON.
	La batería esta totalmente descargada.	Carge durante 6-8H.
	Interferencia de otra fuente de luz.	Reubicar la luz solar posterior.
	La bombilla está estropeada o rota.	Vuelva a apretar o cambie la bombilla.
Las luces se encienden durante el día.	La luz se puede instalar en un lugar oscuro.	Muévalo a un lugar soleado.