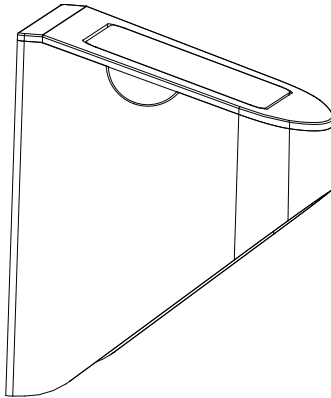




Item # 100000000
Model # SL18P-R5X-DB-2

USE AND CARE GUIDE

SOLAR FENCE LIGHT 2PK



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Hampton Bay Customer Service
8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Friday

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in Hampton Bay through the purchase of this solar fence light. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Hampton Bay!

Table of Contents

Table of contents.....	2	Installation.....	5
Safety Information.....	2	Operation.....	6
Warranty.....	2	Operation.....	7
2 Year Limited Warranty.....	2	Maintenance.....	8
Pre-Installation.....	3	Care and Cleaning.....	8
Planning Installation.....	3	Troubleshooting.....	8
Tools Required.....	3	Service Parts.....	9
Hardware Included.....	3	Model Type.....	9
Package Contents.....	4		

Safety Information

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

For best performance, this solar light should be:

- Installed in a location with full and direct sunlight
- Installed in a location with minimal interference from other light sources
- Not installed in a shady area



CAUTION: This product contains Nickel-metal hydride battery. The battery must be recycled or disposed of properly.



CAUTION: Do not dispose of batteries in fire or expose to excessive heat. Recycle all used batteries at a proper recycle facility.

NOTICE: Install the solar lights in full sunlight and allow their batteries to charge for 10-12 hours. It will take 8-12 entire charging and discharging cycles to reach the batteries' maximum capacity.

Warranty

2-YEAR LIMITED WARRANTY

WHAT IS COVERED

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.

WHAT IS NOT COVERED

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, such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear.

Contact the Customer Service Team at 1-855-HD-HAMPTON or visit www.Hamptonbay.com.

Pre-Installation

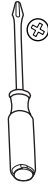
PLANNING INSTALLATION

- Before beginning installation of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product.

TOOLS REQUIRED



Pencil



Screwdriver



Electric drill
drill bit size: ø5mm (1/5 in.)

HARDWARE INCLUDED



NOTE: Hardware not shown to actual size.



Screw



Plastic plug

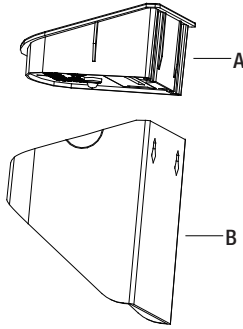
Part	Description	Quantity
AA	Screw	4
BB	Plastic Plug	4



IMPORTANT: Please keep small parts away from children.

Pre-Installation (continued)

PACKAGE CONTENTS

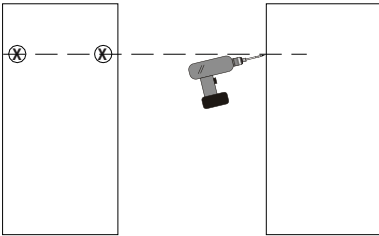
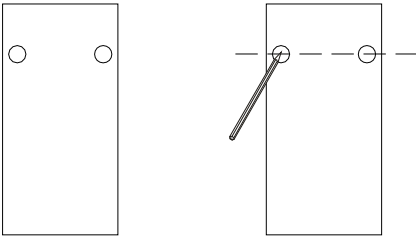


Part	Description	Quantity
A	Top Housing	2
B	Lens	2

Installation

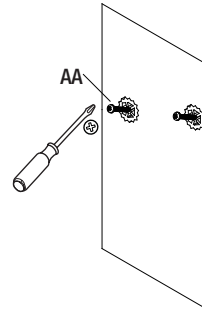
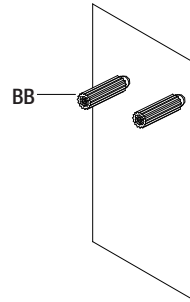
1 Marking the location

- Mark the location where you want to mount the light.
- Measure the width of two holes on the back of the solar fence light to align holes for 2 the screws (AA) on the surface.
- Drill two holes.



2 Fixing the screws

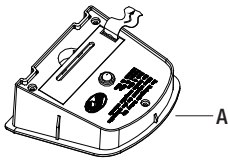
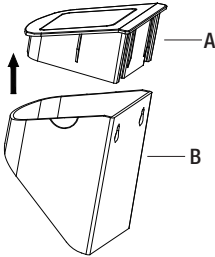
- Insert the plastic plugs (BB) so they are flush with the surface.
- Insert the screws (AA) and leave at least 1/4 in., or 5 mm of the screws (AA) outside of the surface for holding the solar fence light.



Operation

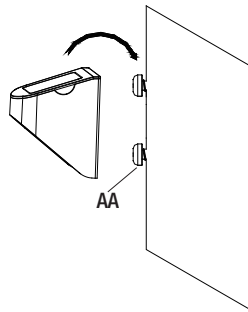
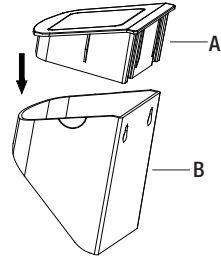
1 Removing the isolation strip

- Remove the top housing (A) from the lens (B).
- On the bottom of the top housing (A), pull off the isolation strip.



2 Mounting the light

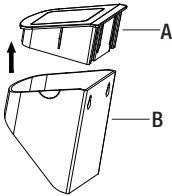
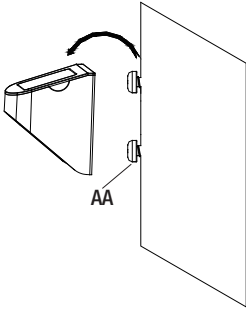
- Reinsert the top housing (A) into the lens (B).
- Mount the light on the screws (AA) by placing the keyholes on the back of the light over the screw heads.



Operation

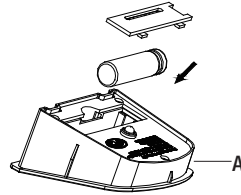
3 Replacing the battery

- Remove the light from the screws (AA).
- Take the top housing (A) out of the lens (B).



4 Replacing the battery (Continued)

- At the bottom of the top housing (A), remove the compartment cover.
- Replace the old battery with a fresh 1.2 V 350mAh NI-MH rechargeable battery.
- Replace the battery compartment cover.
- Reassemble the light and mount it back.



CAUTION: This product contains Nickel-metal hydride battery. The battery must be recycled or disposed of properly.



CAUTION: Do not dispose of batteries in fire or expose to excessive heat. Recycle all used batteries at a proper recycle facility.

Maintenance

- Clean the solar module with a damp towel to ensure optimum performance of the solar fence light. Do not use any type of solvent for cleaning and be careful not to put too much pressure on the module while cleaning.

Care and Cleaning

Winter tips

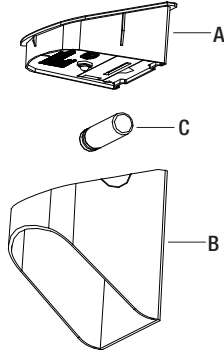
- Keep debris and snow off the solar panel (A) to allow the batteries to recharge. If the lights have been covered by snow for a long time, allow the batteries to recharge in full, direct sunlight for 10-12 hours, so they can maintain maximum capacity.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The solar light does not turn on at night or its nightly run time is shorter.	The battery is not fully charged.	Ensure the solar light is located in an area where it can receive the maximum amount of full, direct sunlight every day. If the solar light does not receive enough sunlight during a day (e.g. due to cloudy or overcast weather conditions), the battery will be recharged on the next sunny day and resume normal operation. Keeping the solar panel clean is equally important to ensure the maximum charging performance.
	The solar light is installed close to other light sources.	Relocate the fixture or eliminate other light sources.
	The battery is reaching the end of its useful life.	Replace the battery.

Service Parts

SL18P-R5X-DB-2



Part	Description	Quantity
A	Top Housing	2
B	Lens	2
C	Rechargeable battery	2



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Hampton Bay Customer Service
8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Friday

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

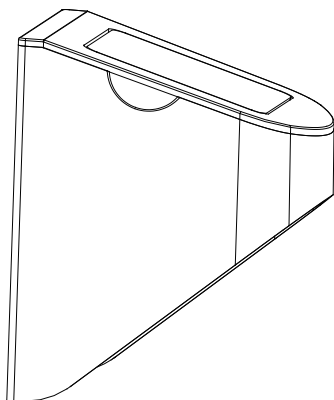
Retain this manual for future use.



Artículo núm. 100000000
Modelo núm. SL18P-R5X-DB-2

GUÍA DE USO Y MANTENIMIENTO

PAQUETE DE 2 LÁMPARAS SOLARES PARA CERCA



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda,
llama al servicio al cliente de Hampton Bay
de lunes a viernes entre 8:00 a.m. y 6:00 p.m., hora estándar del Este

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

GRACIAS POR TU COMPRA

Apreciamos la confianza que has depositado en Hampton Bay al comprar esta lámpara solar para cerca. Nos esforzamos para continuamente crear productos de calidad diseñados para mejorar tu hogar. Visítanos por Internet para ver nuestra línea completa de productos disponibles para las necesidades de mejoras de tu hogar. ¡Gracias por elegir Hampton Bay!

Tabla de contenido

Tabla de contenido.....	2	Instalación.....	5
Información de seguridad.....	2	Funcionamiento.....	6
Garantía.....	2	Funcionamiento.....	7
Garantía limitada de 2 años.....	2	Mantenimiento.....	8
Preinstalación.....	3	Cuidado y limpieza.....	8
Planificación de la instalación.....	3	Solución de problemas.....	8
Herramientas necesarias.....	3	Piezas de repuesto.....	9
Herrajes incluidos.....	3	Tipo de modelo.....	9
Contenido del paquete.....	4		

Información de seguridad

Lee y entiende este manual por completo antes de intentar ensamblar, operar o instalar el producto.

Para un mejor rendimiento, esta lámpara solar debe:

- Instalarse en un lugar con luz solar directa y total
- Instalarse en un lugar con una interferencia mínima de otras fuentes de luz
- No instalarse en áreas con sombra



PRECAUCIÓN: Este producto contiene una batería de níquel-hidruro metálico. La batería debe reciclarse o desecharse de forma adecuada.



PRECAUCIÓN: No deseche las baterías en el fuego ni las expongas al calor excesivo. Recicla todas las baterías usadas en una planta de reciclaje adecuada.

AVISO: Instala las lámparas solares con luz solar total y deja que las baterías se carguen durante 10 a 12 horas. Tomará de 8 a 12 ciclos completos de carga y descarga alcanzar el máximo de capacidad de la batería.

Garantía

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS

QUÉ CUBRE LA GARANTÍA

Esta garantía es válida sólo para el comprador original y sólo cubre productos en uso y funciones normales. Si se descubre algún defecto en este producto, la única obligación y solución exclusiva del fabricante, a criterio del mismo, será reparar o reemplazar el producto siempre y cuando el defecto no sea resultado de un mal uso, abuso, accidente, modificaciones, alteraciones, negligencia o manejo indebido.

QUÉ NO CUBRE LA GARANTÍA

Esta garantía no cubre ningún producto instalado, configurado o usado incorrectamente sin seguir las instrucciones adjuntas al producto. Esta garantía no cubre fallas del producto a consecuencia de un accidente, mal uso, abuso, negligencia, modificaciones o instalaciones defectuosas, o cualquier otra falla no relacionada con defectos materiales o de fabricación. Esta garantía no se aplica al acabado de ninguna parte del producto, como por ejemplo el de la superficie, ni al deterioro por condiciones ambientales, ya que eso se considera un desgaste normal.

Comuníquese con el equipo de servicio al cliente al 1-855-HD-HAMPTON o visite www.Hamptonbay.com.

Preinstalación

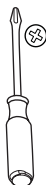
PLANIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN

- Antes de instalar el producto, asegúrate de tener todas las piezas. Compara las piezas con la lista de contenido del paquete. Si falta alguna pieza o está dañada, no intentes ensamblar, instalar u operar el producto.

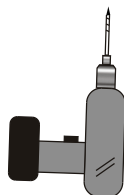
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Lápiz



Destornillador



Taladro eléctrico
tamaño de la broca de
taladro: $\varnothing 5$ mm (1/5 plg)

HERRAJES INCLUIDOS



NOTA: No se muestra el tamaño real de los herrajes.



Tornillo



Tápon plástico

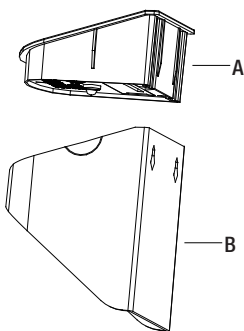
Pieza	Descripción	Cantidad
AA	Tornillo	4
BB	Tápon plástico	4



IMPORTANTE: Mantén las piezas pequeñas alejadas del alcance de los niños.

Preinstalación (continuación)

CONTENIDO DEL PAQUETE

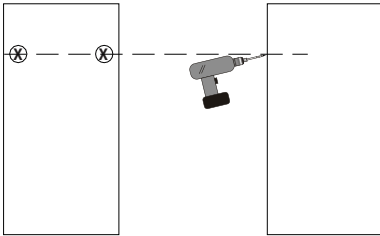
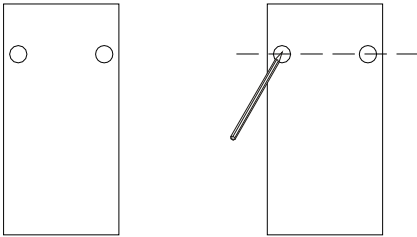


Pieza	Descripción	Cantidad
A	Carcasa superior	2
B	Lente	2

Instalación

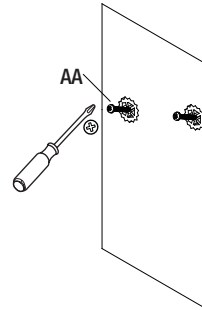
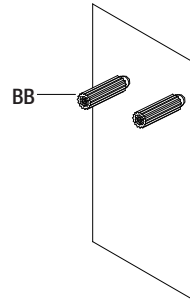
1 Cómo marcar el lugar de montaje

- Marca el lugar donde quieras colocar la lámpara.
- Mide el ancho de los dos orificios que están en la parte posterior de la lámpara solar para cerca para alinearlos con 2 tornillos (AA) en la superficie.
- Taladra los dos orificios.



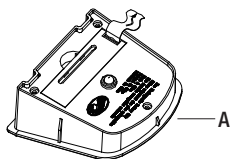
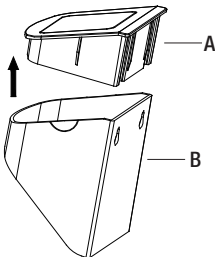
2 Cómo fijar los tornillos

- Inserta los tapones de plástico (BB) de manera que queden al ras de la superficie.
- Inserta los tornillos (AA) y deja al menos 5 o 6 mm de los tornillos (AA) afuera de la superficie para sostener la lámpara solar para cerca.



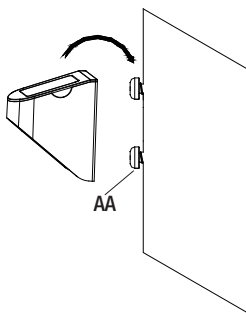
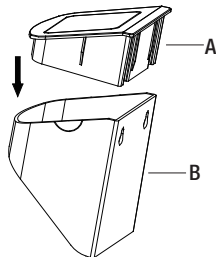
1 Cómo quitar la cinta de aislamiento

- Quita la carcasa superior (A) del lente (B).
- Retira la cinta de aislamiento de la parte inferior de la carcasa superior (A).



2 Cómo montar la lámpara

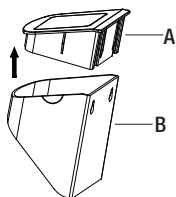
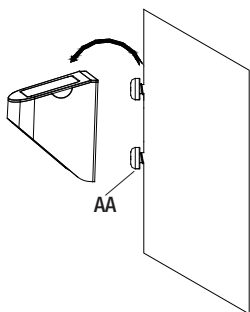
- Vuelve a colocar la carcasa superior (A) sobre el lente (B).
- Monta la lámpara en los tornillos (AA) al colocar los orificios de la parte posterior de la lámpara en las cabezas de los tornillos.



Funcionamiento

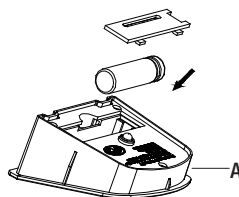
3 Cómo reemplazar la batería

- Saca la lámpara de los tornillos (AA).
- Retira la carcasa superior (A) del lente (B).



4 Cómo reemplazar la batería (continuación)

- Retira la cubierta del compartimiento que está en la parte inferior de la carcasa superior (A).
- Reemplaza la batería vieja por una nueva recargable tipo NI-MH de 350 mAh y 1.2 V.
- Vuelve a colocar la cubierta del compartimiento de la batería.
- Ensambla la lámpara y vuelve a montarla.



PRECAUCIÓN: Este producto contiene una batería de níquel-hidruro metálico. La batería debe reciclarse o desecharse de forma adecuada.



PRECAUCIÓN: No arrojes las baterías al fuego ni las esponjas al calor excesivo. Recicla todas las baterías usadas en una planta de reciclaje adecuada.

Mantenimiento

- Limpia el módulo solar con una toalla húmeda para asegurar el máximo rendimiento de la lámpara solar para cerca. No uses ningún tipo de solvente para la limpieza y ten cuidado de no presionar demasiado el módulo mientras lo limpias.

Cuidado y limpieza

Consejos para el invierno

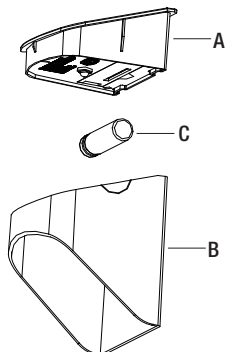
- Limpia los desechos y la nieve del panel solar (A) para permitir la recarga de las baterías. Si la nieve ha cubierto las lámparas por largo tiempo, deja que las baterías se recarguen con luz solar directa y total por 10 a 12 horas para que puedan funcionar al máximo de su capacidad.

Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
La lámpara solar no se enciende durante la noche, o su tiempo de funcionamiento es más corto.	La batería no está completamente cargada.	Asegúrate de que la luz solar se coloque en una zona donde puede recibir la cantidad máxima de luz solar directa y total todos los días. Si la lámpara solar no recibe la suficiente luz solar durante un día (por ejemplo, días nublados u oscuros), la batería se volverá a cargar al siguiente día de sol y se restablecerá el funcionamiento normal. Mantener el panel solar limpio es igualmente importante para garantizar el rendimiento máximo de carga.
	La lámpara solar está instalada cerca de otras fuentes de luz.	Ubica la lámpara en otro lugar o elimina otras fuentes de luz.
	La batería está llegando al final de su vida útil.	Reemplaza la batería.

Piezas de repuesto

SL18P-R5X-DB-2



Pieza	Descripción	Cantidad
A	Carcasa superior	2
B	Lente	2
C	Batería recargable	2



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda,
llama al servicio al cliente
de lunes a viernes, de 8:00 a.m. a 6:00 p.m., hora estándar del Este al

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

Conserva este manual para uso en el futuro.