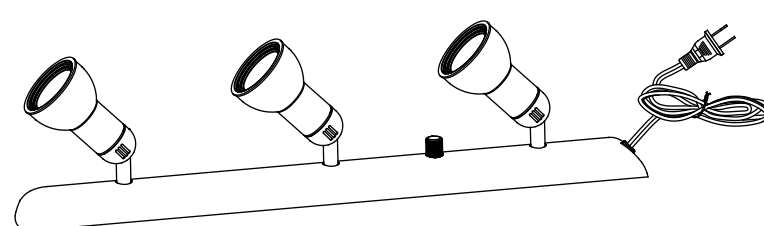




Item #1002666951 (804349)  
Model #DC5178WH-C

## USE AND CARE GUIDE PORTABLE LED LUMINAIRE



### THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in Hampton Bay through the purchase of this portable LED luminaire. 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!

### Warranty

#### 5-YEAR LIMITED WARRANTY

The manufacturer warrants this lighting fixture against defects in materials and workmanship for a period of five years from the date of purchase. If within this period the product is found to be defective in material or workmanship, the product must be returned, with a copy of the bill of sale as proof of purchase, to the original place of purchase. The manufacturer will, at its option, repair, replace, or refund the purchase price to the original purchaser or consumer. This warranty does not cover light bulbs or the fixture becoming damaged due to misuse, accidental damage, improper handling and/or installation, and specifically excludes liability for direct, incidental, or consequential damages. As some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, so the above exclusions and limitations may not apply. This warranty gives you specific rights and you may also have other rights that vary from state to state.

Contact the Customer Service Team at 1-855-HD-HAMPTON or visit [www.hamptonbay.com](http://www.hamptonbay.com).



Questions, problems, missing parts? Before returning to store,  
call Hampton Bay Customer Service

7 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST Saturday

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

Retain this manual for future use.

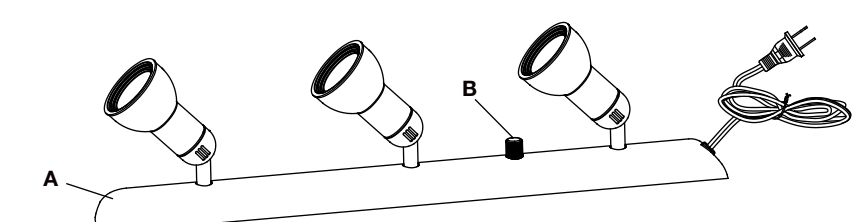
### Safety Information

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS (Save These Instructions)

- This portable luminaire has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock. This plug will fit only one way into a polarized outlet. If the plug does not insert fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician for assistance. Never use this product with an extension cord unless the plug can be fully inserted. Do not alter the plug in any way, as serious injury or damage may result.
- Make sure the power is turned off at the electrical panel box before beginning your installation. Turning the power off at the wall switch is not sufficient to prevent electrical shock.
- Read all instructions prior to beginning the installation process.
- All electrical connections must be in accordance with local codes and the National Electrical Code. If you are unfamiliar with methods of installing electrical wiring, secure the services of a qualified licensed electrician.
- This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
  - Reorient or relocate the receiving antenna.
  - Increase the separation between the equipment and receiver.
  - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
  - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Please note that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

### Pre-Installation

#### PACKAGE CONTENTS



Part	Description	Quantity
A	Panel	1
B	Dimmer switch [preassembled on the panel (A)]	1

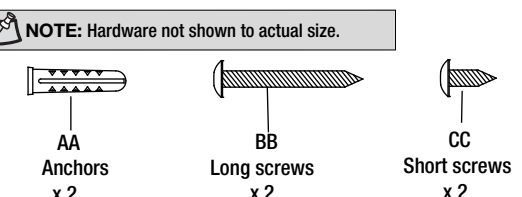
### Tools Required

### Pre-Installation

#### TOOLS REQUIRED



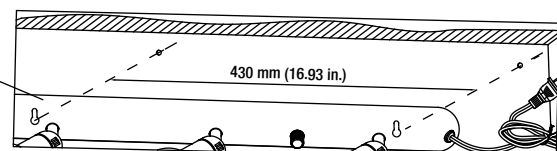
#### HARDWARE INCLUDED



### Installation

#### 1 Marking the distance of the mounting hole

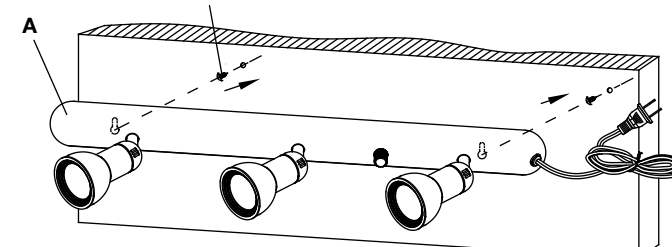
- Place the backside of the panel (A) against the wall at the desired installation location. Mark the location of the two mounting holes with a pencil (not provided).



### Installation

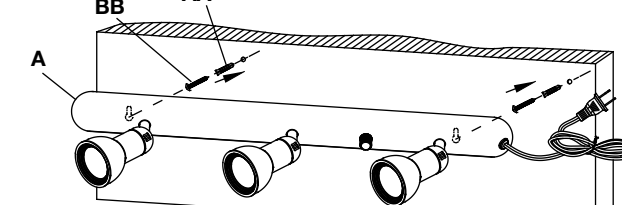
#### 2 Installing on a wood wall

- Drill a small hole at each marking hole.
- Use the short screws (CC) and screw in directly into the wall.
- Align the mounting holes onto the screws and hang the panel (A) on the wall.



#### 3 Installing on a concrete wall

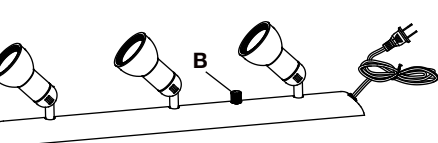
- Drill a small hole at each marking hole and insert the wall anchors (AA).
- Screw the long mounting screws (BB) into the wall anchors (AA), leaving the screw slightly extended for easy mounting.
- Align the mounting holes onto the screws and hang the panel (A) on the wall.



### Maintenance

#### USING THE DIMMER SWITCH

- This light strip includes a rotary on/off dimmer switch (B) which allows you to adjust the light level. To power off, turn the dimmer counterclockwise until a "click" sound is heard.



### Care and Cleaning

- CAUTION: Do not use chemical solvents or harsh abrasives to clean the fixture or components, as damage may occur.

- To clean the fixture, unplug it from the outlet.
- Use a dry or slightly dampened, clean cloth (use clean water, never use a solvent) to wipe the interior and exterior surfaces of the fixture.
- Allow the fixture to dry completely before power is restored.

### Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The power is off.	The power supply is off.	Make sure the power supply is on.
The light will not illuminate.	There is a faulty wire connection.	Check the wiring. Contact a qualified and licensed electrician if you are not comfortable troubleshooting wiring problems.
There is a faulty switch.	Test or replace the switch.	

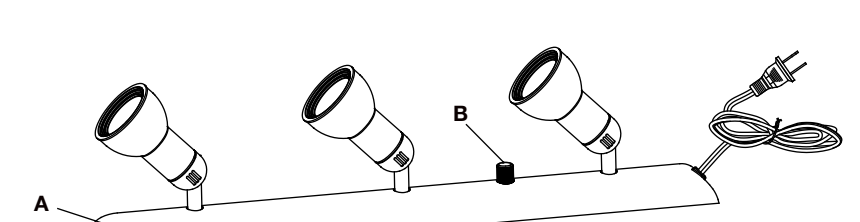
### Información de seguridad

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES (Guarda estas instrucciones)

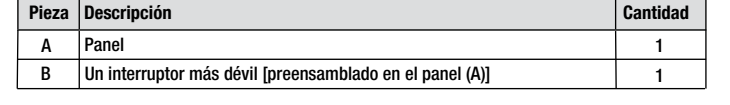
- Esta lámpara portátil tiene un enchufe polarizado (una clavija más ancha que la otra) para reducir el riesgo de descarga eléctrica. Este enchufe encaja sólo de una forma en un tomacorriente polarizado. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invítele. Si aún no encaja en el tomacorriente, contacta a un electricista certificado para que te ayude. Nunca utilices este producto con un cable de extensión a menos que el enchufe pueda entrar por completo. No modifiques el enchufe de ninguna forma ya que esto podría causar daños o lesiones.
- Asegúrate de que la corriente esté desconectada en el panel de electricidad antes de comenzar la instalación. Cortar el suministro de electricidad en el interruptor de pared no es suficiente para evitar una descarga.
- Lee todas las instrucciones antes de comenzar la instalación.
- Todas las conexiones se deben hacer conforme con el Código Nacional de Electricidad y con los códigos de electricidad locales. Si no estás familiarizado con los métodos de instalación del cableado eléctrico, contrata los servicios de un electricista certificado y calificado.
- Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para los equipos digitales de Clase B, en consonancia con la Part 15 de las Regulaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra la interferencia dañina en las instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, de no instalarse y usarse según las instrucciones, pudiera ocasionar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que no se produzra interferencia dañina en una instalación particular. Si este equipo ocasionara interferencia dañina a la recepción radial o televisiva, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se le exhorta al usuario a eliminar la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas:
  - Reorienta o reubica la antena receptora.
  - Aumenta la separación entre el equipo y el receptor.
  - Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al circuito al que está conectado el receptor.
  - Pida ayuda a un concesionario o técnico de radio/TV experimentado.
- Tenga en cuenta que cualquier cambio o modificación que no haya sido aprobado específicamente por la parte responsable de la conformidad con el reglamento podría anular la autorización del usuario de hacer funcionar este aparato.

### Preinstalación

#### CONTENIDO DEL PAQUETE

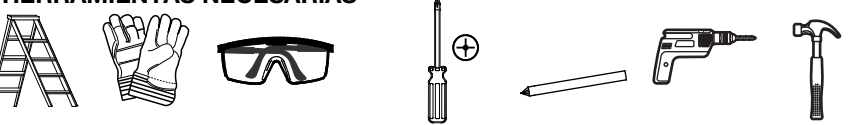


Pieza	Descripción	Cantidad
A	Panel	1
B	Un interruptor más débil [preensamblado en el panel (A)]	1

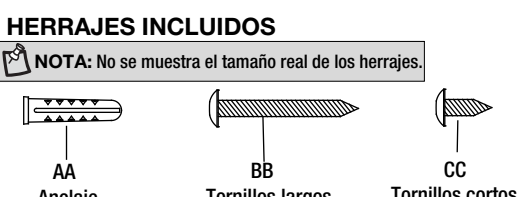


### Preinstalación

#### HERRAMIENTAS NECESARIAS



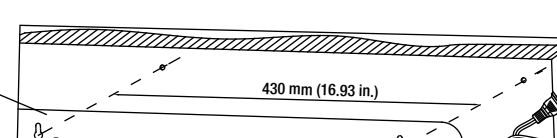
#### HERRAJES INCLUIDOS



### Instalación

#### 1 Cómo marcar la distancia del orificio de montaje

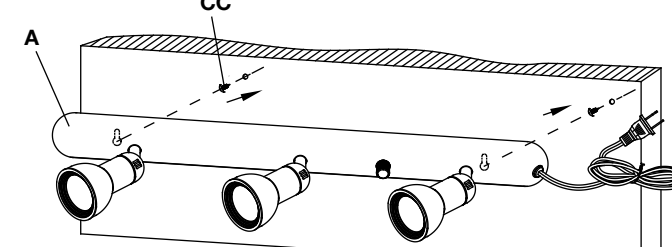
- Coloca el lado posterior de la panel contra la pared en el lugar elegido. Marca con un lápiz la ubicación de los dos orificios de montaje (no provistas).



### Instalación

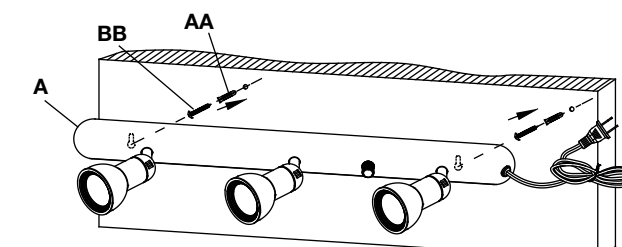
#### 2 Cómo instalar en una pared de madera

- Taladra un pequeño orificio en cada marca.
- Usa los tornillos cortos (CC) y fijalos directamente a la pared.
- Alinea los orificios de montaje sobre los tornillos y cuelga el panel (A) en la pared.



#### 3 Cómo instalar en una pared de concreto

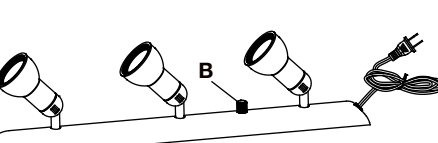
- Taladra un pequeño orificio en cada marca e inserta los anclajes (AA) de la pared.
- Mete los dos tornillos largos (BB) dentro de los anclajes de la pared; deja el tornillo un poco afuera para facilitar el montaje.
- Alinea los orificios de montaje sobre los tornillos y cuelga el panel (A) en la pared.



### Mantenimiento

#### CÓMO USAR EL REGULADOR DE INTENSIDAD

- Esta lámpara incluye un interruptor más débil (B) rotativo de apagado/encendido (on/off) que también funciona como regulador de intensidad de luz.
- Gira el regulador de derecha a izquierda hasta oír un "clic" para apagar la lámpara.



### Mantenimiento y limpieza

- PRECAUCIÓN: No uses solventes químicos ni abrasivos fuertes para limpiar la lámpara o los componentes, porque se pueden dañar.

- Para limpiar la lámpara, desconéctala del tomacorriente.
- Usa un paño limpio, seco o ligeramente húmedo (usa sólo agua limpia, nunca un solvente) para limpiar el interior y exterior de la lámpara.
- Deja secar la lámpara completamente antes de restablecer la electricidad.

### Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
La lámpara no se enciende.	La electricidad está apagada.	Asegúrate de que el suministro de electricidad esté encendido.
Hay una conexión defectuosa del cable.	Revisa el cableado. Comunícate con un electricista certificado y calificado si no estás satisfecho con la solución de problemas del cableado.	
Hay un interruptor defectuoso.	Prueba o reemplaza el interruptor	

### Garantía

#### GARANTÍA LIMITADA DE 5 AÑOS

El fabricante garantiza que esta lámpara estará libre de defectos en materiales y mano de obra por un período de cinco años a partir de la fecha de su compra. Si durante este lapso, el producto resulta defectuoso en cuanto a material o mano de obra, deberá devolverlo al lugar de la compra original, junto con una copia de la factura de venta como comprobante de la compra. El fabricante, según su criterio, reparará, sustituirá o reembolsará el precio de la compra acompañado o consumidor original. Esta garantía no cubre los focos ni que la lámpara resulta dañado debido a un mal uso, daño accidental, manejo o instalación inapropiados y, asimismo, de manera específica excluye la responsabilidad por daños directos, incidentales o emergentes. Puesto que algunos estados no permiten las exclusiones o limitaciones de garantía, es posible que las exclusiones y limitaciones anteriores no se apliquen. Esta garantía le brinda derechos legales específicos y usted podría tener también otros derechos que varían según el estado. Comuníquese con el equipo de servicio al cliente al 1-855-HD-HAMPTON o visite [www.hamptonbay.com](http://www.hamptonbay.com).



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes?

Antes de regresar a la tienda, llama al servicio al cliente de Hampton Bay, de lunes a viernes de 7 a.m. a 6 p.m., hora estándar del Este, y sábados de 9 a.m. a 6 p.m., hora estándar del Este

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

Conserva este manual para uso en el futuro.