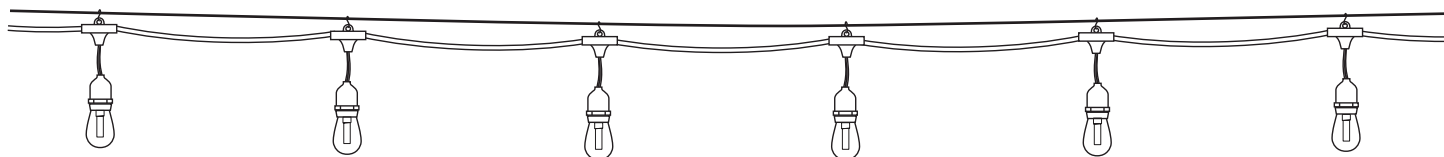




SKU #1004 762 975
MODEL #SL12-6/FLAME/HD

USE AND CARE GUIDE

12 FT LED FLAME EFFECT STRING LIGHT



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Hampton Bay Customer Service
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

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 12 ft LED String 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!


Safety Information


IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical products, basic precautions should always be followed including the following:

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not use these products outdoors unless marked suitable for outdoor use.
- When products are used outdoor applications, connect the product to Ground Fault Circuit Interrupting (GFCI) outlet. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation.
- Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplace, candles, or other similar sources of heat.
- Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails. Install only using the mounting means provided.
- Do not let lamps rest on the supply cord or on any wires.
- Do not hang objects from the cord, wire, or light string.
- Do not use this product for other than its intended use.
- Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
- Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
- Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

 **CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK**
Do not use with extension cord near water or where water may accumulate.
Keep lamps at least 16 feet (4.88m) from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry.
Do not submerge.

 **WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK**
Disconnect power at the source prior to wiring, re-lamping or servicing in any way. The light string kits are supplied with an attached three prong plug that will only fit into a three prong outlet. Do not alter the plug.

The lighting string is rated at 120V, 60Hz, 12 Watts.
It is provided with 6 lampholders and 2 Watt S Type lamps.

CONNECTING MULTIPLE SETS USING LED BULBS INCLUDED

Maximum Wattage Range	Number of String Lights
2 watts	36 sets

One bulb is 2W, 6 sockets per string light.
Total power is $2 \times 6 = 12w$ for one string.
Max wattage is 432W, $432/12 = 36$ sets
You can link up to 32 sets of string lights

DO NOT EXCEED 432 WATTS


Add wattage of all light strings together for a total of 432 Watts or less.


When connecting multiple sets protect connection(s) from direct exposure to rain and water. Do not allow connection(s) to become wet.

CONNECTING MULTIPLE SETS OF LED BULBS

Maximum Wattage	Number of String Lights
2w	36 sets
5w	14 sets
7.5w	9 sets
10w	7 sets
15w	4 sets

SAVE THESE INSTRUCTIONS

 **CAUTION:**
To reduce the risk of fire use only type S lamps, 2 watts maximum.
To reduce the risk of fire do not deliberately reposition either lampholder contact.



Flame Bulb Function:

1. The default setting is flame effect light.
2. Toggle your light switch OFF and ON within 2 seconds to switch between flame effect light or steady light.
3. If multiple lights are not displaying the same setting, toggle your light switch OFF then ON after 5 seconds, the display will set back to default setting.

Before returning to your local Home Depot, please call our Customer Service team at 1-855-HD-HAMPTON or visit www.hamptonbay.com.
Please reference your SKU (1004-762-975 12 FT LED STRING LIGHT).

Pre-Installation

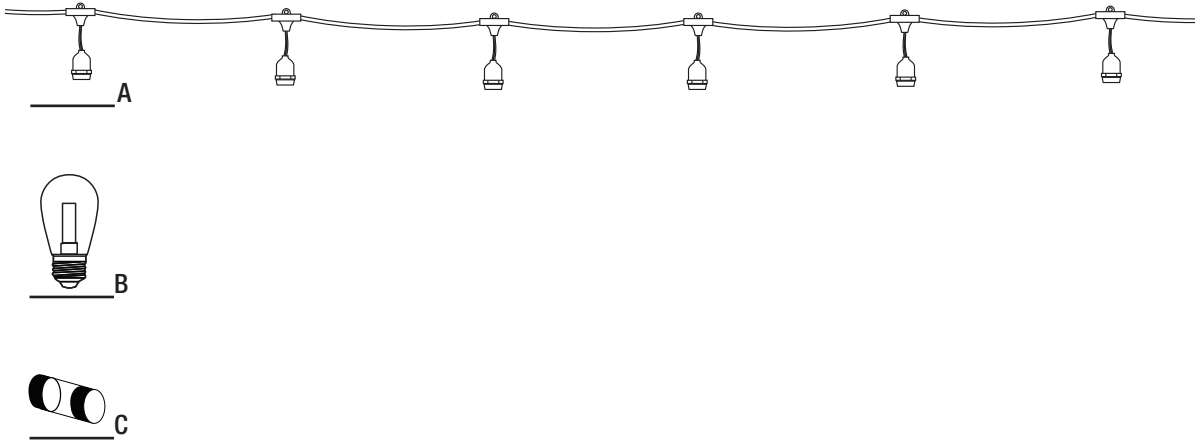
PLANNING INSTALLATION

Read all instructions before installation.

! **IMPORTANT**
Inspect the wire insulation for any cuts, abrasions, or exposed copper that may have occurred during shipping. If there is a defect in the wire, do not attempt installation. Please call the Customer Service Team at 1-855-HD-HAMPTON.

📄 **NOTE:** Support cable and hardware not included (sold separately).

PACKAGE CONTENT (parts are not to scale):



Part	Description	Quantity
A	12 FT Heavy-Duty String Light	1
B	2 Watt, Type S Lamps	7
C	Spare Plug Fuse	1

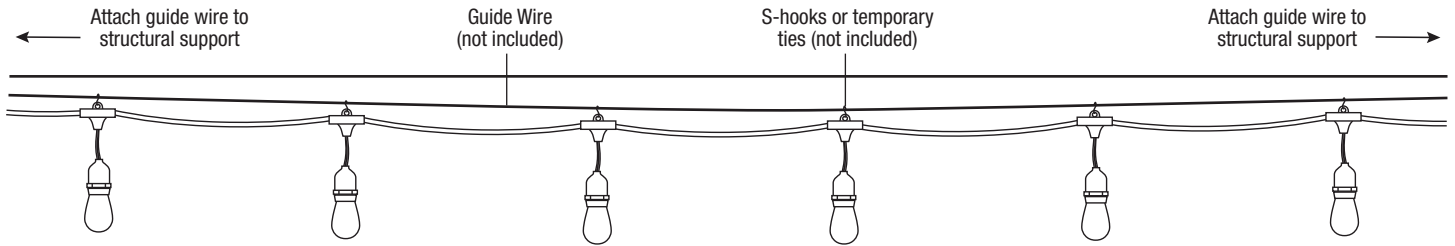
FCC STATEMENT

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Note: 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. Any changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

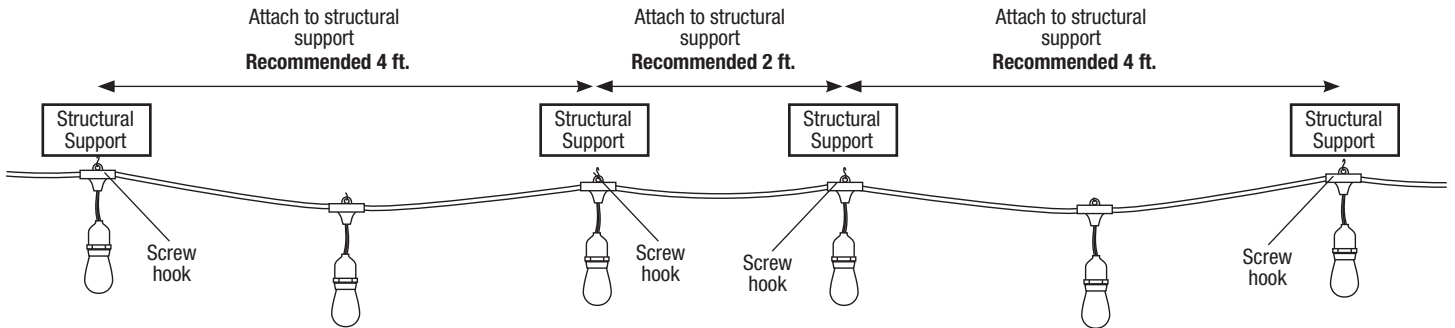
Installation

INSTALLATION METHODS

1 Using a guide wire with S-hooks or temporary ties (not included)



2 Attached to a structure



Installation (continued)

RE-LAMPING STRING LIGHTS

**WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

Disconnect power at the source prior to re-lamping the string lights. For outdoor string lights, DO NOT re-lamp light strings during rain or when wet.

- Re-lamp string lights only during dry and calm weather conditions.
- Unscrew existing lamps by lightly holding the socket in one hand and twisting the lamp counterclockwise. Lamps may be tight in the sockets. This is normal to prevent moisture from getting into the socket.
- Replace with medium base lamps. Screw bulbs into the sockets clockwise until the top of sockets form a tight seal around the bulbs and the bulbs make contact with the sockets. Do not exceed 432 watts all sets combined. Suitable for Incandescent, CFL or LED lamps.

MAINTENANCE

Periodically clean the string light, check connections and ensure no additional weight has been added.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
The lights will not turn on	The bulb is burned out.	Replace the light bulb.
	The power is off.	Ensure the power supply is turned on.
	There is a faulty switch.	Test or replace the switch.
	There is a faulty wire connection.	Check the wiring.
	The bulb is not making contact with the terminal.	Check the position of terminal inside socket.
	5A fuse in plug has blown.	Remove and replace 5A fuse with new fuse (sold separately).
The fuse blows, or the circuit breaker trips, when the light is turned on.	There are crossed wires, or the power wire is grounding out.	Discontinue use of the light string. Contact a qualified electrician or call the Customer Care Services Teams.
	The receptacle circuit is overloaded.	Connect to a different receptacle circuit.



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,
call Hampton Bay Customer Service
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday - Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

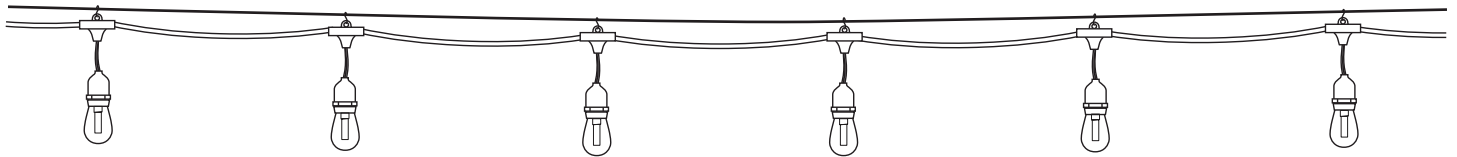
SAVE THESE INSTRUCTIONS



SKU #1004 762 975
MODELO #SL12-6/FLAME/HD

MANUAL DE USO Y CUIDADO

GUIRNALDA DE LUCES LED CON EFECTO DE LLAMA, 3.65 M



Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda,
llamar Hampton Bay Servicio al Cliente
8 a.m.-6 p.m., EST, Lunes - Viernes, 9 a.m.-6 p.m. , EST, Sábado

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

GRACIAS

Agradecemos la confianza que ha depositado en Hampton Bay a través de la compra de esta guirnalda de luces LED 3.65 M. Nos esforzamos por crear continuamente productos de calidad diseñados para mejorar su hogar. Visítenos en línea para ver nuestra línea completa de productos disponibles para sus necesidades de mejoras para el hogar. Gracias por elegir Hampton Bay!

Información De Seguridad

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

Al usar productos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- No use estos productos en exteriores a menos que estén marcados como adecuados para uso en exteriores.
- Cuando los productos se usan en aplicaciones exteriores, conecte el producto a la salida de Interrupción de circuito de falla a tierra (GFCI). Si no se proporciona uno, comuníquese con un electricista calificado para una instalación adecuada.
- No lo monte ni lo coloque cerca de calentadores de gas o eléctricos, chimeneas, velas u otras fuentes de calor similares.
- No asegure el cableado del producto con grapas o clavos, ni lo coloque en ganchos o clavos afilados. Instale solo usando los medios de montaje provistos.
- No permita que las lámparas descansen sobre el cable de alimentación o sobre ningún cable.
- No cuelgue objetos del cable, alambre o cuerda ligera.
- No use este producto para otro uso que no sea el previsto.
- No cierre puertas o ventanas en el producto o cables de extensión ya que esto puede dañar el aislamiento del cable.
- No cubra el producto con tela, papel o cualquier material que no sea parte del producto cuando esté en uso.
- Lea y siga todas las instrucciones que se encuentran en el producto o que se proporcionan con el producto.



PRECAUCIÓN: RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO

No lo use con un cable de extensión cerca del agua o donde se pueda acumular agua.

Mantenga las lámparas al menos a 16 pies (4,88 m) de piscinas y spas. Mantenga secos los enchufes y receptáculos. No sumergir.



ADVERTENCIA: RIESGO DE DESCARGA.

Desconecte la energía en la fuente antes del cableado, volver a encender o reparar de cualquier manera. Los juegos de cuerdas de luz se suministran con un enchufe de tres clavijas conectado que solo cabe en una salida de tres clavijas. No altere el enchufe.

La cadena de iluminación tiene una potencia de 120V, 60Hz, 12 vatios. Se suministra con 6 portalámparas y lámparas tipo S de 2 vatios.

CONECTAR MÚLTIPLES CONJUNTOS USO DE BOMBILLAS LED INCLUIDAS

Rango de potencia máxima	Cantidad de luces de cuerda
2 vatios	36 juegos

Una bombilla es de 2W, 6 enchufes por luz de cadena.

La potencia total es $2 * 6 = 12w$ para una cadena.

La potencia máxima es de 432 W, $432/12 = 36$ juegos

Puede vincular hasta 32 juegos de luces de cuerda

NO EXCEDA 432 VATIOS

Agregue la potencia de todas las cadenas de luz juntas para un total de 432 vatios o menos.

Al conectar varios conjuntos, proteja las conexiones de la exposición directa a la lluvia y al agua. No permita que las conexiones se mojen.

CONECTANDO MÚLTIPLES CONJUNTOS DE BOMBILLAS LED

Potencia máxima	Cantidad de luces de cuerda
2w	36 juegos
5w	14 juegos
7.5w	9 juegos
10w	7 juegos
15w	4 juegos

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES



PRECAUCIÓN:

Para reducir el riesgo de incendio, use solo lámparas tipo S, 2 vatios máximo.

Para reducir el riesgo de incendio, no reposicione deliberadamente ninguno de los contactos del portalámparas.



Función de bombilla de llama:

1. La configuración predeterminada es la luz de efecto de llama.
2. Encienda y apague el interruptor de la luz en 2 segundos para cambiar entre luz de efecto de llama o luz constante.
3. Si varias luces no muestran la misma configuración, apague y vuelva a encender su interruptor de luz después de 5 segundos, la pantalla mostrará restablecer a la configuración predeterminada.

Antes de regresar a su Home Depot local, llame a nuestro equipo de Servicio al Cliente al 1-855-HD-HAMPTON o visite www.hamptonbay.com. Consulte su SKU (1004-762-975 GUIRNALDA DE LUCES LED 3.65 M).

Pre-Instalación

PLANIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN

Lea todas las instrucciones antes de la instalación.



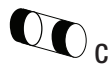
IMPORTANTE

Inspeccione el aislamiento del cable en busca de cortes, abrasiones o cobre expuesto que pueda haber ocurrido durante el envío. Si hay un defecto en el cable, no intente la instalación. Llame al Equipo de Servicio al Cliente al 1-855-HD-HAMPTON



NOTA: Cable de soporte y hardware no incluidos (se venden por separado).

CONTENIDO DEL PAQUETE (LAS PARTES NO ESTÁN A ESCALA):



Parte	Descripción	Cantidad
A	Luz de cuerda de servicio pesado de 12 pies	1
B	2 vatios, lámparas tipo S	7
C	Fusible de repuesto	1

DECLARACION DE LA FCC

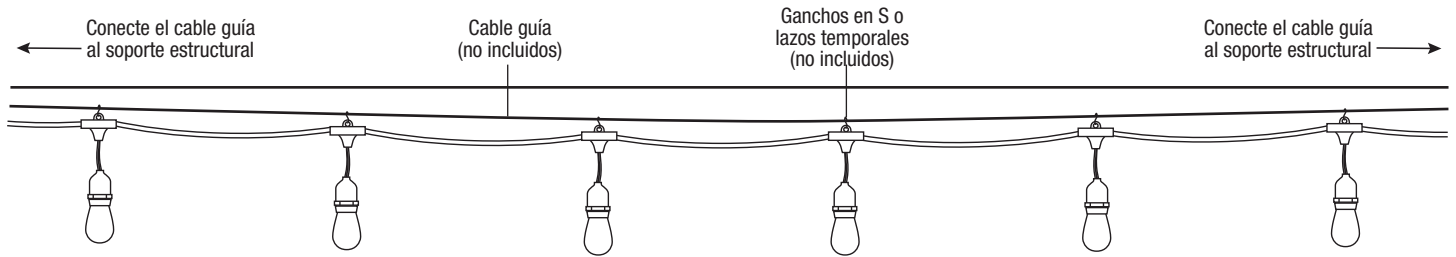
Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado. Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: Reorientar o reubicar la antena receptora. Aumente la separación entre el equipo y el receptor. Conecte el equipo a una toma de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor. Consulte al distribuidor o a un técnico de radio / televisión para obtener ayuda.

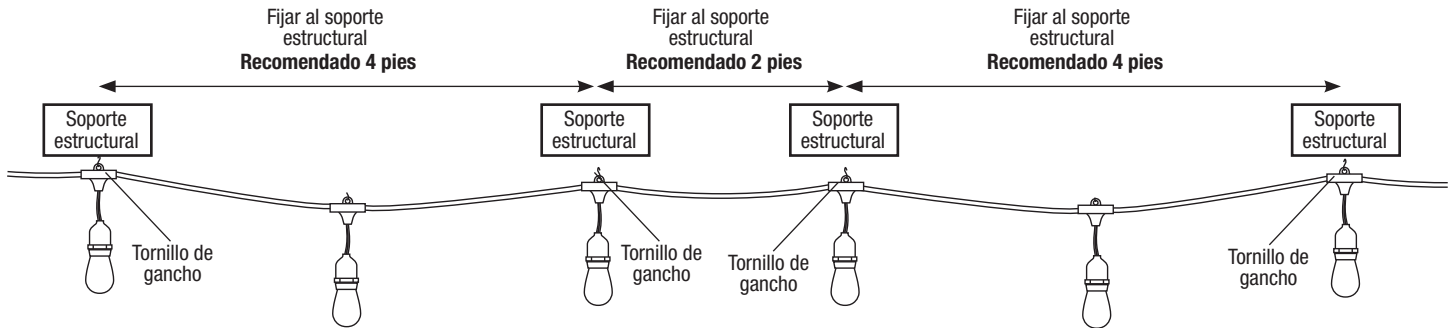
Instalación

MÉTODOS DE INSTALACIÓN

1 Usando un cable guía con ganchos en S o ataduras temporales (no incluidas)



2 Unido a una estructura



Instalación (continuación)

LUCES DE CUERDA DE REENGANCHE

**ADVERTENCIA: ¡RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO!**

Desconecte la alimentación de la fuente antes de volver a encender las luces de la cadena. Para luces de cuerda al aire libre, NO vuelva a encender las cuerdas de luz durante la lluvia o cuando esté mojado.

- Vuelva a encender la cadena de luces solo durante condiciones de clima seco y tranquilo.
- Desatornille las lámparas existentes sujetando ligeramente el zócalo con una mano y girando la lámpara en sentido antihorario. Las lámparas pueden estar apretadas en los enchufes. Esto es normal para evitar que la humedad ingrese al zócalo.
- Reemplace con lámparas de base mediana. Atornille las bombillas en los receptáculos en el sentido de las agujas del reloj hasta que la parte superior de los receptáculos forme un sello hermético alrededor de las bombillas y las bombillas entren en contacto con los receptáculos. No exceda los 432 vatios de todos los conjuntos combinados. Adecuado para lámparas incandescentes, CFL o LED.

MANTENIMIENTO

Limpie periódicamente la luz de la cuerda, verifique las conexiones y asegúrese de que no se haya agregado peso adicional.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLES CAUSAS	SOLUCIÓN
Las luces no se encienden	La bombilla está quemada.	Reemplace la bombilla.
	El poder está apagado.	Asegúrese de que la fuente de alimentación esté encendida.
	Hay un interruptor defectuoso.	Pruebe o reemplace el interruptor.
	Hay una conexión de cable defectuosa.	Verifique el cableado.
	La bombilla no hace contacto con la terminal.	Verifique la posición del terminal dentro del zócalo.
	Se ha fundido un fusible 5A en el enchufe.	Retire y reemplace el fusible de 5A con un fusible nuevo (se vende por separado).
El fusible se quema, o el Disyuntores de circuito, cuando La luz está encendida.	Hay cables cruzados, o el cable de alimentación está conectado a tierra.	Suspenda el uso de la cuerda ligera. Póngase en contacto con un electricista calificado o llame a los Equipos de Atención al Cliente.
	El circuito del receptáculo está sobrecargado.	Conéctese a un circuito de receptáculo diferente.



Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda,
llame a Servicio al Cliente Hampton Bay
8 a.m.-6 p.m., EST, de Lunes a Viernes

1-855-HD-HAMPTON

HAMPTONBAY.COM

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES