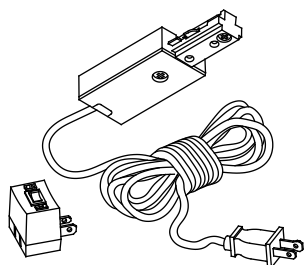
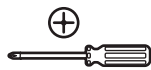


HAMPTON BAY®

Use and Care Guide END CONNECTOR WITH CORD AND SWITCH



TOOLS REQUIRED



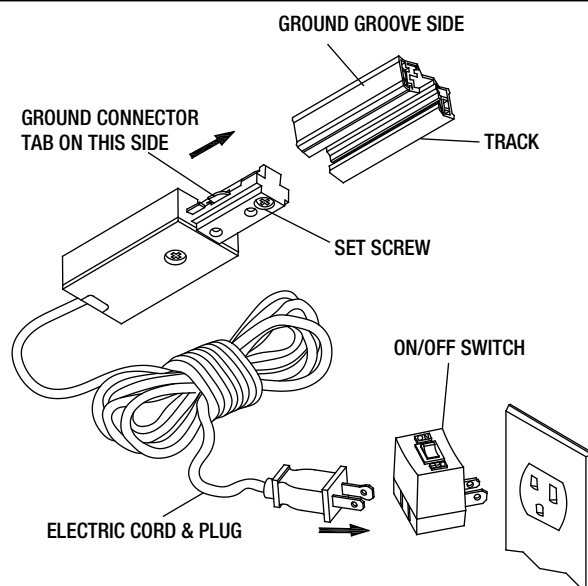
Phillips screwdriver

Installation

- Before installing, disconnect power by turning off the circuit breaker or removing the fuse from the fuse box.
- Determine the ground side of the track (has indented groove on face and two internal copper bars) and connector (side of connector with two metal tabs). Can only be assembled if grounds are aligned. This is not a grounded accessory.

CAUTION: NEVER PLUG INTO ELECTRICAL RECEPTACLE UNLESS TRACK IS ATTACHED AND ASSEMBLY INSTALLED.

- Loosen the set screw on the dead end cap at the appropriate track end and remove. Loosen the set screw on the connector.
- Aligning the ground sides of the track and connector, push the connector into the open end of the track. Tighten the set screws.
- Place the track/connector assembly at the desired location on the ceiling, noting the location of the nearest electrical receptacle. Mark the track holds and proceed with the installation as described in the track instructions.
- Insert the plug into the switch and the switch into the electrical receptacle.



Safety Information

Permits track to be plugged into standard wall outlet where permanent installation is not convenient.
Track Lighting Plug-IN Live End Connector. Energizes track section utilizing a household electrical receptacle.
For use with Hampton Bay EC series track system. 60Hz 120V

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The light bulb will not illuminate.	The light bulb is burned out.	Replace the light bulb.
	The power is off.	Make sure the power supply is on.
	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.
The fuse blows or the circuit breaker trips when the light bulb is illuminated.	There are crossed wires, or the power wire is not properly grounded.	Check the wire connections.

Care and Cleaning

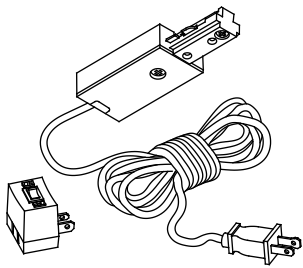
- Before attempting to clean, disconnect the power by unplugging the unit.
- To clean the unit use a dry or slightly dampened clean cloth.
- Do not use any cleaners with chemicals, solvents or harsh abrasives as damage to unit may occur.

CAUTION: Do not use chemical solvents, or harsh abrasives to clean the unit as damage to the unit or various components may occur rendering the unit inoperable.

Warranty

The manufacturer warrants this lighting fixture against defects in materials and workmanship for a period of one year 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.

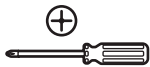
Contact the Customer Service Team at 1-855-HD-HAMPTON or visit www.hamptonbay.com.



HAMPTON BAY®

Guía de uso y cuidado CONECTOR DE EXTREMO CON CABLE E INTERRUPTOR

HERRAMIENTAS NECESARIAS



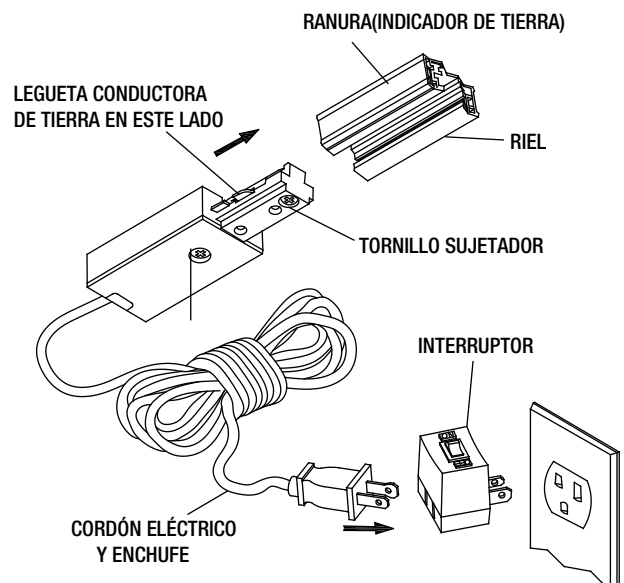
Destornillador Phillips

Instalación

- Antes de instalar, corte el suministro de energía desde el cortacircuitos o quitando el fusible de la caja.
- Determine el lado del riel con conexión a tierra (tiene una ranura en la parte delantera y dos barras de cobre internas) y el del conector (lado del conector con dos lengüetas de metal). A pesar de no ser un accesorio con conexión a tierra, el mismo podrá ensamblarse únicamente si los lados a tierra están alineados.

PRECAUCIÓN: NUNCA LO CONECTE A UN SUMINISTRO ELÉCTRICO A MENOS QUE EL RIEL YA HAYA SIDO COLOCADO E INSTALADO.

- Afloje el tornillo fijado a la tapa del extremo cerrado del lado del riel correspondiente y quitela. Afloje el tornillo fijado al conector.
- Alineando los lados con conexión a tierra del riel y el conector, empuje el conector por el extremo abierto del riel.
- Conecte el riel / ensamblaje de conexión al lugar deseado en el techo, observando la ubicación del suministro eléctrico más cercano. Marque los agujeros del riel y proceda con la instalación según las instrucciones.
- Inserte el enchufe en el interruptor y éste en el suministro eléctrico.



Información sobre la seguridad

Permite enchufar el riel a una salida eléctrica estándar cuando no resulta conveniente una instalación permanente.
Conector enchufable para extremo vivo de sistemas de riel de iluminación Energiza la sección de riel utilizando un tomacorriente doméstico.
Para utilizar con el sistema de riel de la serie Hampton Bay. 60Hz 120V.

Resolución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
La bombilla no se enciende.	La bombilla se fundió.	Reemplaza la bombilla.
	La electricidad está apagada.	Asegúrate de que el suministro de electricidad está 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
El fusible se funde o el cortacircuitos se activa en el momento en que enciendes la bombilla.	Hay cables cruzados o el cable de alimentación no está haciendo tierra.	Revisa las conexiones de los cables.

Cuidado y limpieza

- Antes de intentar limpiarla, desconecte la energía al desenchufar la unidad.
- Para limpiar la unidad, utilice un paño seco o ligeramente húmedo.
- No use limpiadores que contengan sustancias químicas, disolventes o abrasivos fuertes ya que pueden dañar la unidad.

PRECAUCIÓN: No utilice disolventes químicos o abrasivos fuertes para limpiar el dispositivo, ya que ésta o sus componentes pueden dañarse, lo cual haría que no funcione.

Garantía

El fabricante garantiza que esta lámpara estará libre de defectos en materiales y mano de obra por un periodo 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 al comprador o consumidor original. Esta garantía no cubre los focos ni que la luminaria resulte dañada debido a un maluso, 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 en una garantía implícita, 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.homedepot.com.