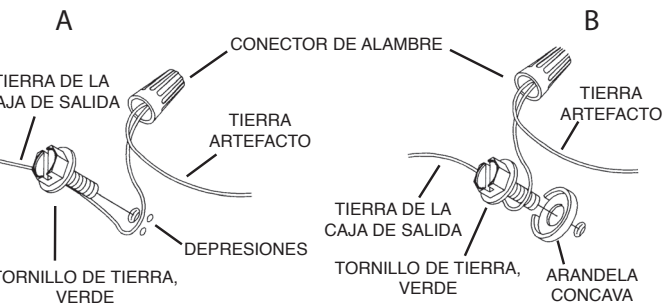


PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA –
 Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

- 1) Tomar rosca niple de bolsa de piezas y tornillos en el lazo del collar del tornillo un mínimo de 6 mm (1/4"). Trabe en su lugar con tuerca hexagonal.
- 2) Bajen niple roscado casi tocando la primera tuerca hexagonal. Ahora atornille tubo roscado con correa de montaje. Correa de montaje debe colocarse con el hilo sacado frente a caja de salida. Niple roscado debe sobresalir por la parte trasera de la ménsula de montaje. Tornillo tuerca hexagonal tercera al extremo del niple roscado que sobresale de la parte trasera de la ménsula de montaje.
- 3) Conecte la correa de montaje a la caja de salida.
- 4) Desenrosque el anillo roscado de lazo del collar del tornillo. Dosele y pase sobre lazo del collar del tornillo. Aproximadamente la mitad del lazo del collar del tornillo debe ser expuesto. Ajuste el lazo del collar del tornillo girando montaje arriba o abajo en la correa de montaje. Quite el protector.
- 5) Después de encontrar la posición deseada, apriete las tuercas hexagonales superior e inferior contra la parte inferior y superior de la correa de montaje.
- 6) Pabellón deslizamiento sobre lazo del collar del tornillo y el hilo en el anillo roscado. Sujete la cadena (con el accesorio conectado) a base de lazo del collar del tornillo. Eslabón de cierre termina usando alicates de cadena o almohadillado alicates para prevenir daño al acabado. Desenrosque el anillo roscado, falles canopy y deslizamiento del anillo roscado.
- 7) Armadura de cable eléctrico y cable a tierra a través de la cadena de enlaces separados no más de 3 pulgadas. Pase el alambre a través del dosel, lazo del collar del tornillo, anillo roscado, tubo roscado y en caja de salida.
- 8) Instrucciones de conexión a tierra de: (ver Fig. A o B)

- A) En partidos donde correa de montaje está provisto de un agujero y dos crías hoyuelos. Envuelva cable de tierra del tomacorriente tornillo verde de tierra y el hilo en el agujero.
- B) En instalaciones donde se proporciona una arandela cónica. Poner cable a tierra de caja bajo la arandela cónica y tornillo verde de tierra y tornillo de rosca en orificio de sujeción.



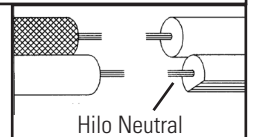
ILUMINACIÓN DIRECTA OPCIONAL

- 1) Quite remate y reborde inferior.
- 2) Afloje la tuerca hexagonal y retire con tubo largo.
- 3) Retire las tuercas, observando el sistema de alambre del luminario en cuerpo de cableado y los cables de la toma. Tire con cuidado los alambres del luminario a través de hickey y de tapa de ajuste.
- 4) Quite chupetones. Retire la moldura superior de cuerpo cableado con tubos roscados pequeños. Mantener pequeño tubo roscado en la parte superior con tuerca hexagonal por fuera. Mientras holding tuerca hexagonal, rosca hickey en el lado opuesto dentro de moldura superior. Apriete para asegurar.
- 5) Voltee el cuerpo cableado con luces hacia abajo. Tapa inferior con hickey hacia el lado abierto del cuerpo de cableado. Pase los alambres del luminario a través de pequeños tubos roscados y a través del recorte en hickey. Hacer conexiones de alambre en consecuencia como se indica en el paso #3.
- 6) Pase el cuerpo cableado sobre el tubo roscado. Pase arandela de bloqueo Tuerca hexagonal tubo y rosca en el tubo. Apriete para asegurar.
- 7) Tubo de reinstalar largo roscado con tuerca hexagonal en la parte inferior de hickey. Tuerca hexagonal debe ser bajo bastante permitir espárrago hickey hasta tubo de recorte en hickey. Enrosque la tuerca hexagonal hasta hickey y apriete para asegurar. Pase el guarnecido inferior en tubo largo. Hilo de remate en el tubo y apriete para asegurar.
- 8) Continúe con los pasos 1-14 de las instrucciones de cadena suspendido.

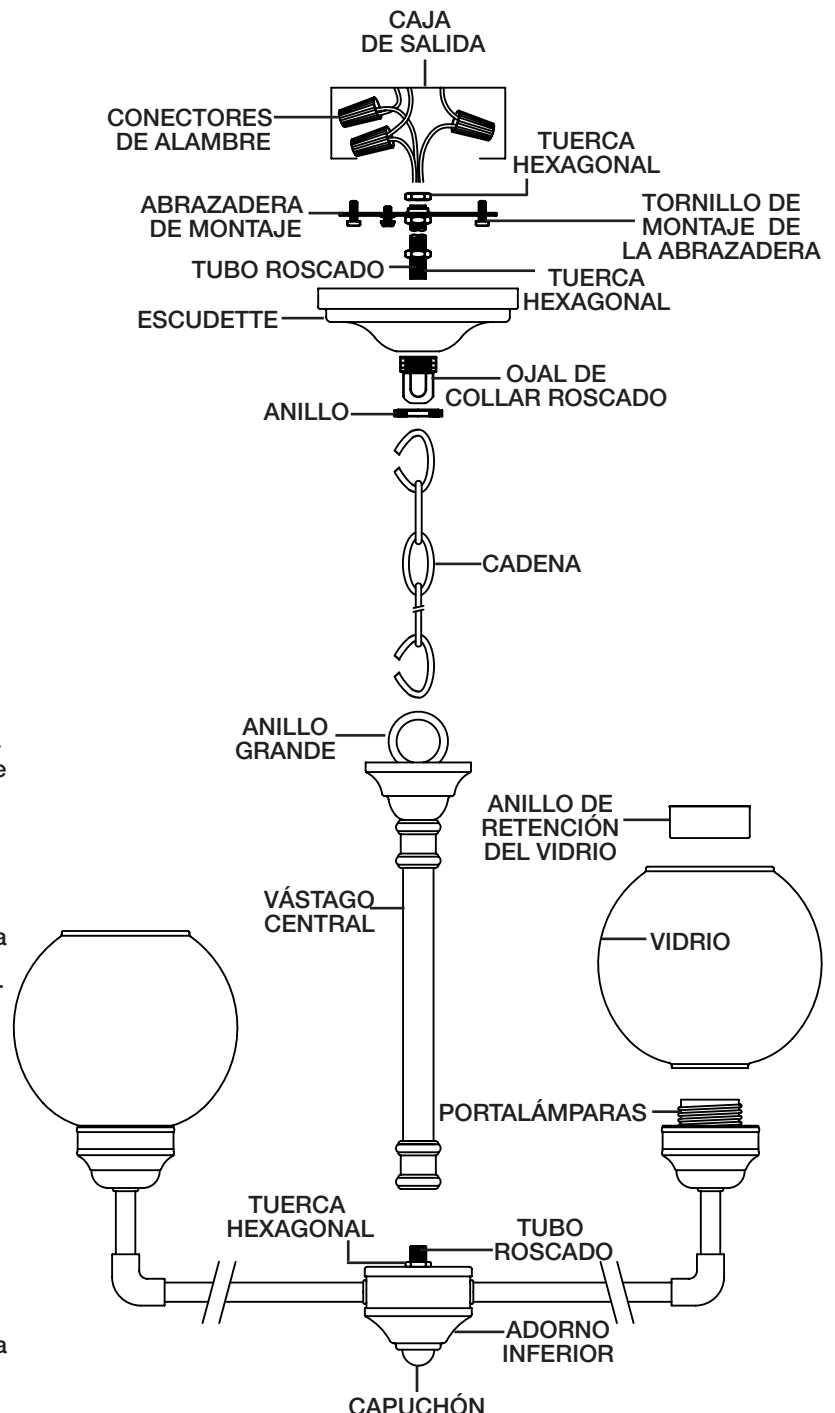
9) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

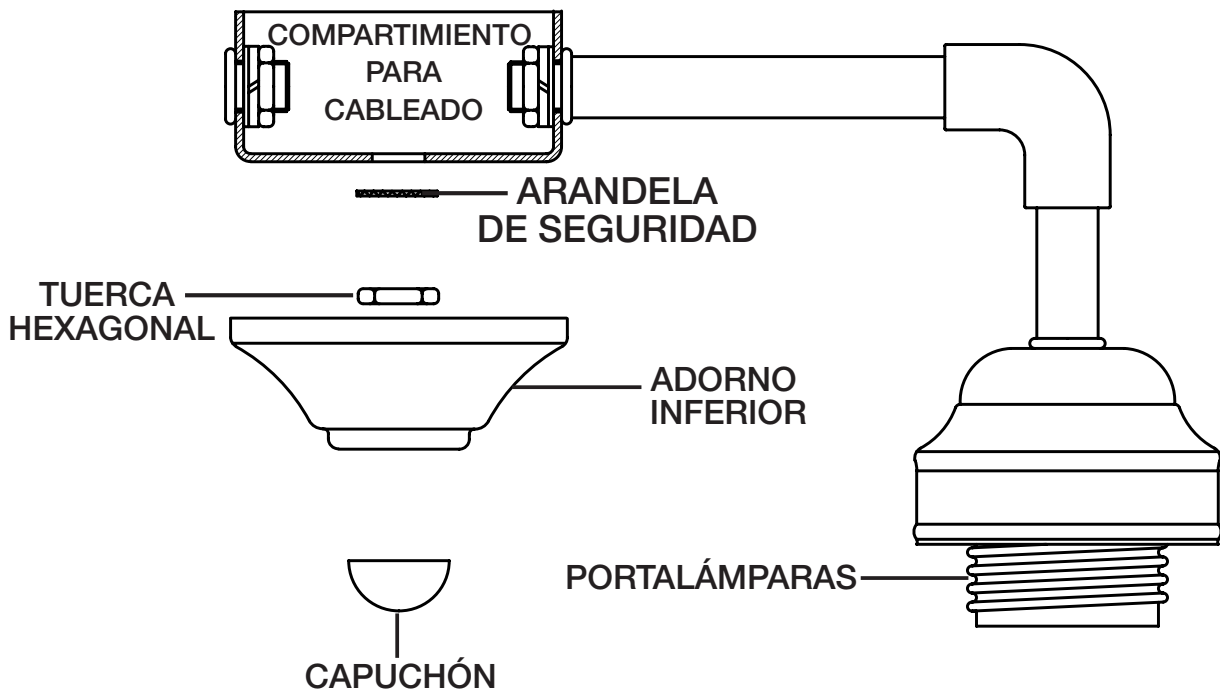
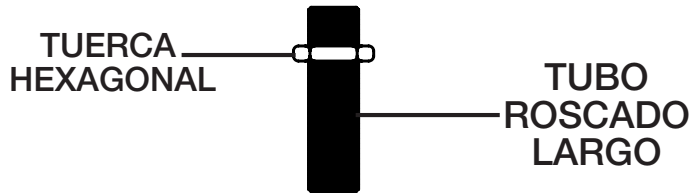
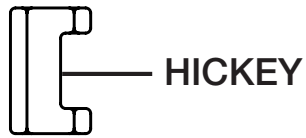
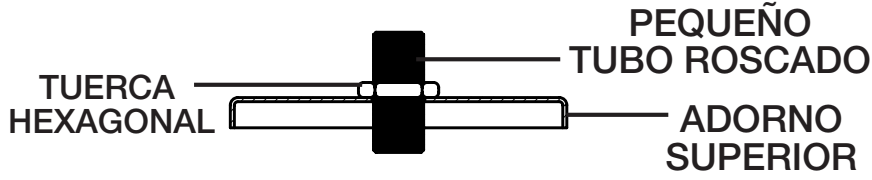
*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT I y SPT II). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 10) Levante el pabellón al techo.
- 11) Pabellón segura en su lugar apretando el anillo roscado al lazo del collar del tornillo.
- 12) Coloque el vidrio sobre sockets y descansa sobre la taza del zócalo.
- 13) Hilo toma anillos en zócalos. Ajuste anillos toma para asegurar el vidrio en su lugar. (No apriete demasiado.)
- 14) Inserte recomienda bombillas (no incluidas).



LUZ HACIA ABAJO OPCIONAL



PASOS PARA CAMBIAR A DOWNLIGHT

