

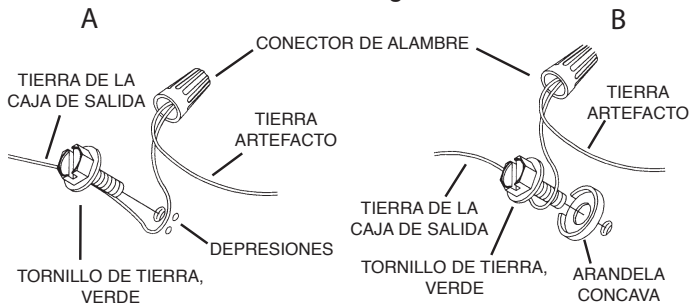
PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA –
Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

ANILLO / CONEXIÓN DE CADENA DE MONTAJE

- 1) Pasar el alambre de acoplamiento de cada uno en la parte superior del aparato a través de un tallo de cada lado y el tornillo de cada tallo en cada acoplamiento. **NOTA:** Tema compuesto bloqueador debe aplicarse a todas las roscas del vástago como se ha indicado con el símbolo (▶) para evitar la rotación accidental del aparato durante la limpieza, cambio de lámparas, etc.
- 2) Pasar el alambre de por medio tallos restantes y el tornillo de tallos juntos.
- 3) Pase un pequeño tubo roscado en el extremo de cada bucle pequeño.
- 4) Pasar del luminario al alambre a través del primer lazo. Primer bucle en el extremo de cada tallo pasada del hilo de rosca.
- 5) Coloque un eslabón de la cadena en cada pequeño bucle en el extremo de cada tallo. Luego coloque cada eslabón de la cadena a un segundo bucle pequeño.
- 6) De cada tallo, y pasar del luminario al alambre a través de cada lazo de segunda.
- 7) De cada tallo, pasar del luminario al alambre a través de cada agujero en el pabellón. Tubo roscado al final de cada bucle segundo pasar a través de cada agujero en el pabellón.
- 8) Por un lado, pasar del luminario al alambre de tubo roscado que sobresale dentro de canopy a través del agujero en una arandela de seguridad. Arandela de bloqueo de roscas al extremo del tubo roscado.
- 9) Desde el mismo lado que el paso 8, pase del luminario a través del agujero de la tuerca hexagonal. Tuerca hexagonal rosca al extremo del tubo roscado.
- 10) En el otro lado del aparato, pase del luminario al alambre a través de bucle de cable de seguridad. Deslice el lazo de cable de seguridad sobre finales de tubo roscado que sobresale dentro del sombrilla.
- 11) Desde el mismo lado que el paso 10, pasar del luminario al alambre a través del agujero de la arandela de seguridad. Enrosque la arandela de seguridad en extremo de tubo roscado que sobresale dentro de pabellón.
- 12) Pase del luminario a través del agujero de la tuerca hexagonal. Tuerca hexagonal rosca al extremo del tubo roscado.
- 13) Agujeros en placa de montaje roscados encontrar el apropiado. Montar tornillos en agujeros roscados.
- 14) Coloque la placa de montaje a la caja de salida.
- 15) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración A o B).

- A) En las lámparas que tienen el fleje, de montaje con un agujero y dos hoyuelos realizados. Enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
- B) En las lámparas con una arandela acopada. Fijar el alambre a tierra de la caja tomacorriente del ajo de la arandela acuada y tornillo verde, y pasar por el fleje de montaje.

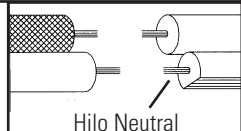
Si la lámpara viene con alambre a tierra. Conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres (no incluido) después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



16) Haga las conexiones de los alambres (no se proveen los conectores.) 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

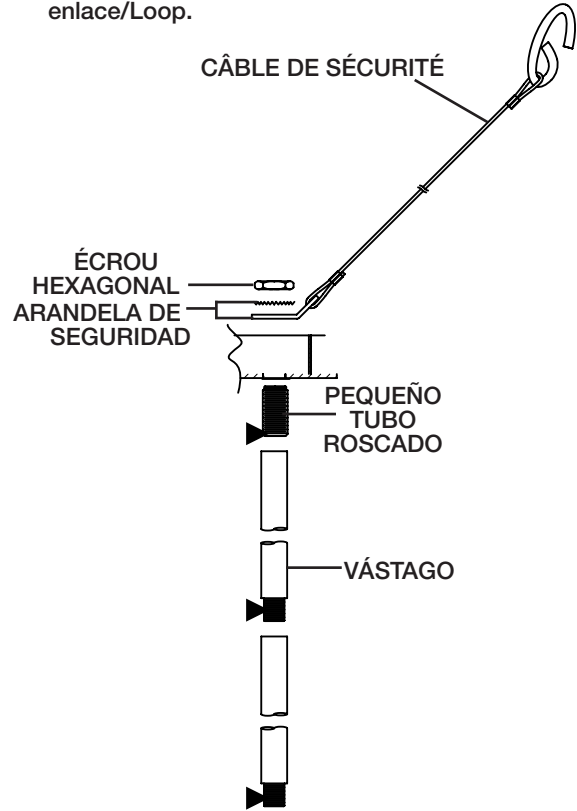
*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT I y SPT II). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 17) Cuidadosamente las conexiones push nuevo en caja de salida asegurándose de que todas las conexiones siguen siendo seguras.
- 18) Pabellón deslizamiento sobre los tornillos de montaje y placa de montaje. Nota: Que algunos cables no quedar apretados entre cubierta y placa de montaje.
- 19) Pomos de bloqueo sobre los tornillos de montaje del hilo de rosca. Apriete las perillas a la cúpula segura en pletina
- 20) Insertar recomienda bulbos. (No suministrado)
- 21) Levantar el vidrio en el accesorio, pasando de vidrio sobre el zócalo.
- 22) Deslice al espaciador de zócalo sobre el zócalo, con la parte plana, presionando contra el vidrio.
- 23) Enrosque el anillo de enchufe en el tomacorriente (cara de borde curvado para arriba) hasta que presiona contra el anillo de conector y es compatible con el vidrio. **NO APRETAR EN EXCESO.**

MONTAJE DEL VÁSTAGO RÍGIDO

- 1) Quitar cada pequeño lazo de la capota. Nota: Las arandelas y las tuercas hexagonal se utilizará en el paso 5.
- 2) Quitar había roscado Tubo de cada pequeño bucle.
- 3) Pase el cable a través de tallos y tallos del tornillo en cada acoplamiento en la parte superior cuerpo del luminario. Nota: Compuesto bloqueador de rosca debe aplicarse a todos los subprocesos de la madre como se ha señalado con el símbolo (▶) para evitar la rotación accidental del aparato durante la limpieza, cambio de bombilla, etc.
- 4) Pasa del luminario al alambre a través de tallos restantes y atornille los tallos.
- 5) A cada lado del artefacto, pasar del luminario al alambre por el pequeño tubo roscado de cada pequeño bucle. Un tubo pequeño del hilo de rosca en el extremo del último vástago de cada lado del aparato.
- 6) De cada tallo, pasar del luminario al alambre a través de cada agujero en el pabellón. Pasar un tubo roscado en el extremo de cada tallo a través de cada agujero en el pabellón.
- 7) Siga los pasos 8-23 de las instrucciones de lazo o cadena enlace/Loop.



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.

