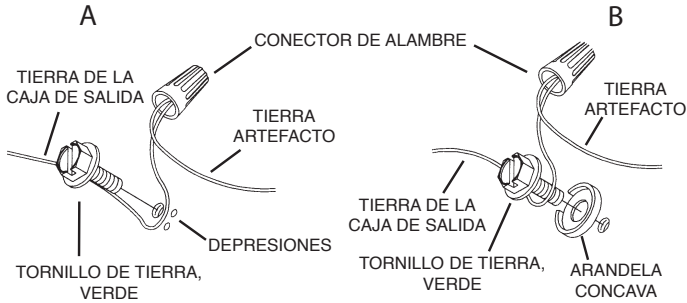


**PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA –**  
 Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

- 1) Gire el marco y tomas de corriente en la posición deseada.
- 2) Pasa del luminario al alambre eléctrico y cable a través de la cantidad deseada de los tallos D y E y atornillar utilizando nipples roscados suministrados al acoplador en la parte superior accesorio.
- 3) Enroscar dos 2 tornillos de montaje de cubierta en la correa de montaje y conecte la correa de montaje a la caja de salida.
- 4) Conecte los 2 dos lazos, eslabón de cadena con 2 dos pezones roscados a la cubierta usando la arandela y la tuerca hexagonal suministrada.
- 5) Ruta de los cables y cable a través del acoplamiento de cadena y a través del dosel de la tierra en la caja eléctrica. Conecte los tallos D y E a en el lazo inferior.
- 6) Instrucciones para poner a tierra: (Ver Ilustraciones A o B).
  - A) En artefactos donde se suministra la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones onduladas. Envuelva el conductor de tierra de la caja de salida alrededor del tornillo de tierra verde y atornille en el agujero.
  - B) En artefactos donde se suministra una arandela cóncava. Fije el conductor de tierra de la caja de salida debajo de la arandela cóncava y el tornillo de tierra verde y enrosque en la abrazadera de montaje.

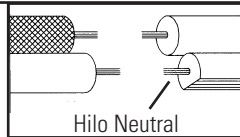
Si se suministra el artefacto con conductor de tierra. Conecte el conductor de tierra del artefacto al conductor de tierra de la caja de salida con conector de tierra después de seguir los pasos anteriores. Nunca conecte el conductor de tierra a los alambres de alimentación eléctrica negros o blancos.



- 7) Haga las conexiones de alambres. Vea la tabla de referencia de abajo para 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).



- 8) Perillas de bola dos de uso (2) y arandelas de seguridad de 2 dos a canopy seguro después de las conexiones se completan por debajo.
- 9) Instale aprobado por bombilla (no incluida).

