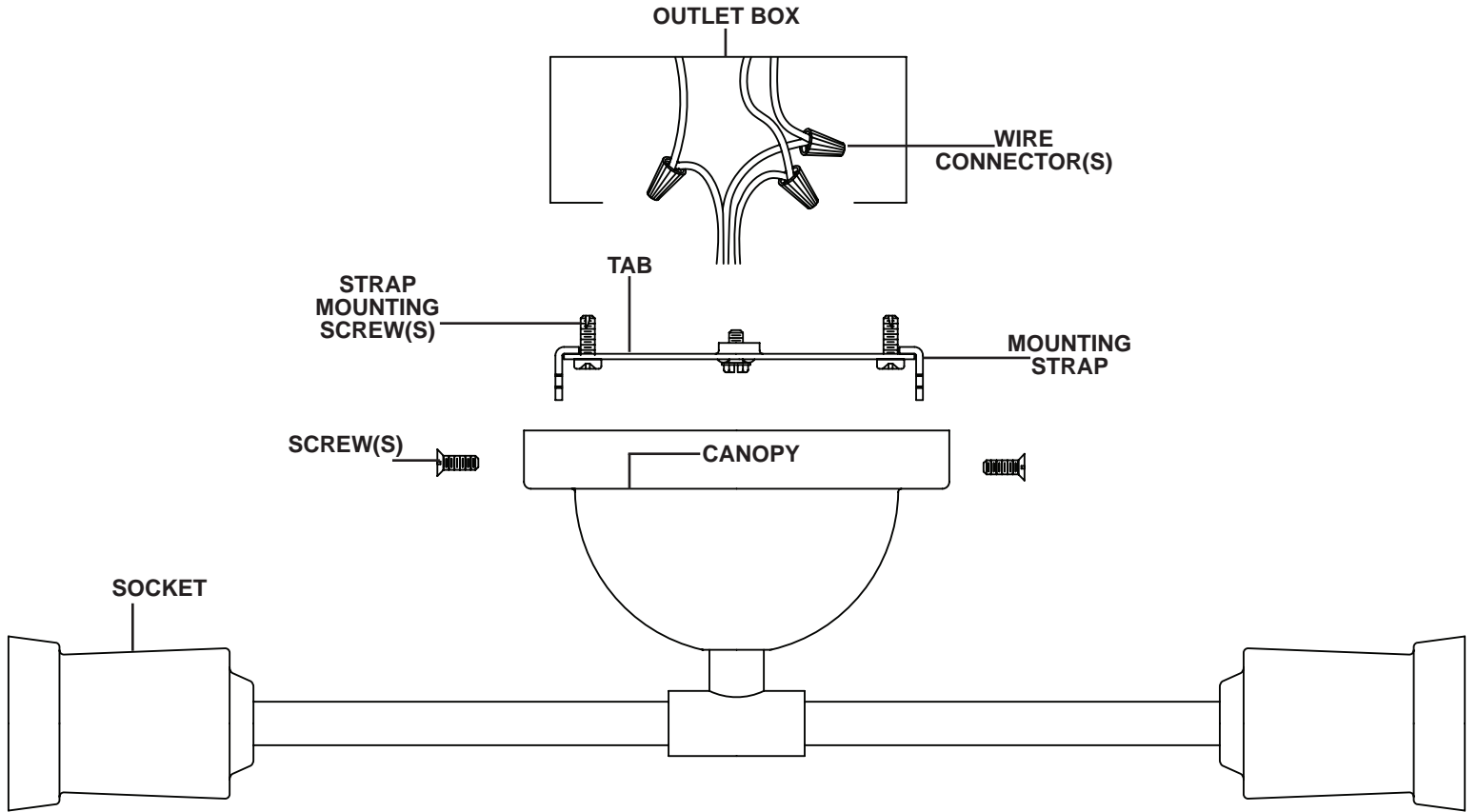


CAUTION – RISK OF SHOCK –
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

WARNING:
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.



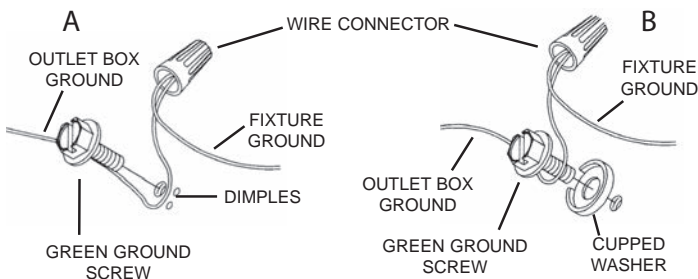
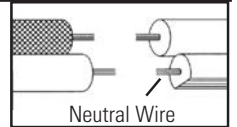
- 1) Find the appropriate threaded holes on mounting strap that align with hole distance in canopy. Thread mounting screws into threaded holes starting from outlet box side.
- 2) Attach mounting strap to outlet box with strap mounting screws. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 3) Grounding instructions: (See Illus. A or B)
 - A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raise dimples. Wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
 - B) On fixtures where a cupped washer is provided. Put ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw and thread screw into hole in mounting strap.

If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector, after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.

- 4) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

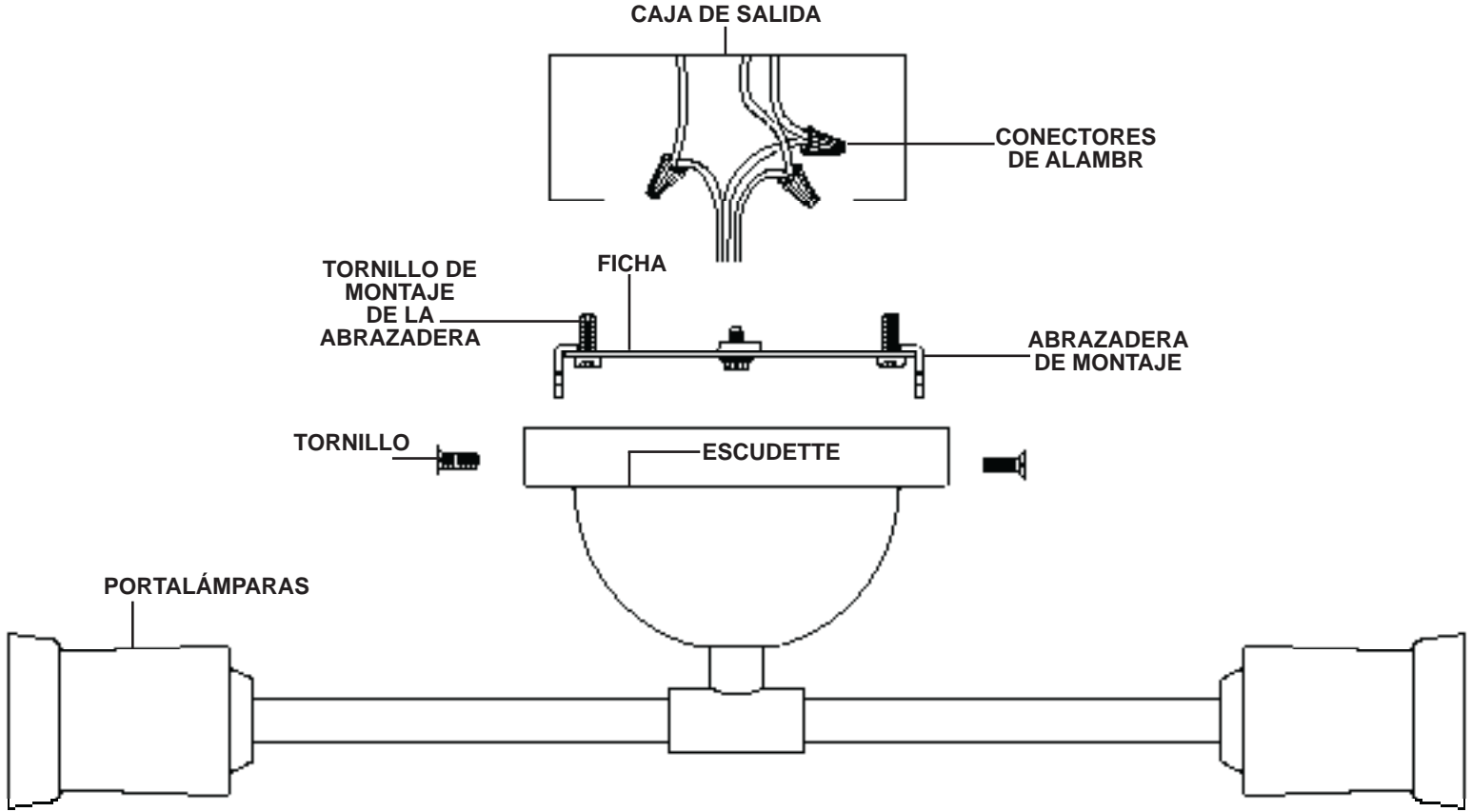
*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 5) Push fixture to wall. Place canopy of fixture over tabs on mounting bracket
NOTE: Be certain wires do not get pinched between canopy and mounting strap.
- 6) Thread one screw into hole on top and bottom of canopy. Tighten screws to secure fixture in place.
- 7) Insert recommended bulb. (Not supplied).

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.

ADVERTENCIA:
Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.



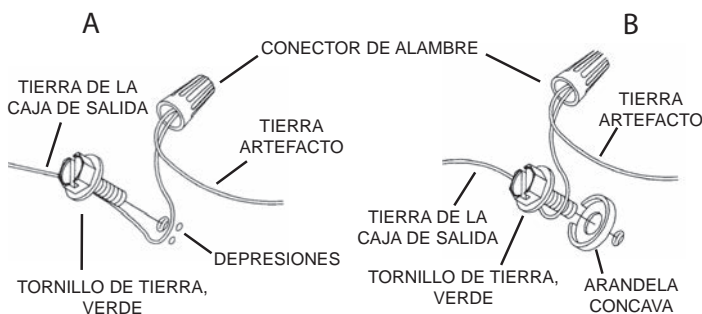
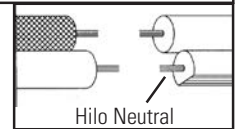
- 1) Encontrar los orificios roscados apropiados de sujeción que se alinean con la distancia entre los orificios en el pabellón. Tornillos de montaje del hilo de rosca en los agujeros roscados a partir de lado de la caja de salida.
- 2) Coloque la correa de montaje en caja de salida con tornillos de montaje de la correa. Correa de montaje puede ajustarse para adaptarse a la posición de la luminaria.
- 3) 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.

- 4) 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).



- 5) Empuje el accesorio para pared. Lugar pabellón del aparato sobre lengüetas de soporte de montaje.
 Nota: Que algunos cables no quedar apretados entre el dosel y correa de montaje.
- 6) Hilo de rosca un tornillo en el agujero en la parte superior e inferior del dosel. Apriete los tornillos a Asegure el luminario en su lugar
- 7) Inserte recomienda bombilla. (No suministrado).