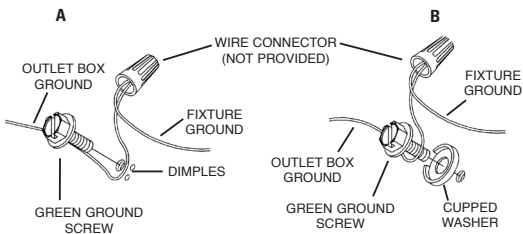


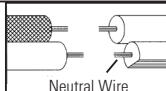
- 1) Pass short threaded pipe through hole in fixture so that approximately 5 threads are exposed through back of fixture.
 - 2) Slip lockwasher over threaded pipe. Thread hexnut onto threaded pipe.
 - 3) Pass harp assembly over threaded pipe protruding from inside of fixture.
 - 4) Slip lockwasher over threaded pipe and up against fixture.
 - 5) Screw hexnut onto threaded pipe until tight against fixture to secure harp to fixture.
 - 6) Turn off power.
 - 7) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
 - 8) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided)
 - 9) Grounding instructions: (See Illus. A or B).
 - A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised 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, (not provided) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 10) Make wire connections (connectors not provided.) Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

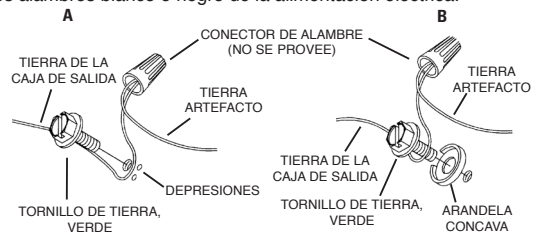
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



- 11) Push fixture to ceiling so mounting screws can pass through keyhole slots. Turn fixture until screwheads appear as in detail. Tighten screws.
- 12) Push bulb into socket. Turn bulb to the right slightly to lock bulb in place.
- 13) Screw threaded pipe onto bottom of harp assembly.
- 14) Raise glass up to fixture carefully passing threaded pipe through hole in glass.
- 15) Slip rubber washer then flat washer over threaded pipe and screw hexnut onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)
- 16) Pass trim over threaded pipe and screw finial onto threaded pipe.. (DO NOT over tighten.)

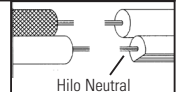
- 1) Pase el tubo roscado corto a través del agujero en el artefacto de manera que 5 roscas aproximadamente queden expuestas atrás en el artefacto.
 - 2) Resbale la arandela de seguridad encima del extremo del tubo roscado. Rosque la tuerca hexagonal al tubo roscado.
 - 3) Pase el conjunto del armazón encima del extremo del tubo roscado que sobresale de adentro del artefacto.
 - 4) Resbale la arandela de seguridad encima del tubo roscado y arriba contra el artefacto.
 - 5) Atornille la tuerca hexagonal al tubo roscado hasta que esté apretada contra el artefacto para sujetar el armazón al artefacto.
 - 6) Apague la alimentación eléctrica.
 - 7) Monte los tornillos de montaje a la caja de salida. (Los tornillos no se proveen).
 - 8) Acople la abrazadera de montaje a la caja de salida. (Los tornillos no se proveen).
 - 9) Instrucciones de puesta a tierra: (Vea la ilustración A o B)
 - A) En los artefactos donde se proporciona la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones elevadas. Envuelva el alambre a tierra de la caja de salida alrededor del tornillo a tierra verde y rosque el tornillo en el agujero.
 - B) En los artefactos donde se proporciona una arandela cóncava. Ponga el alambre a tierra de la caja de salida entre la arandela cóncava y el tornillo a tierra verde y rosque el tornillo en el agujero, en la abrazadera de montaje.
- Si se proporciona el artefacto con alambre a tierra, conecte el alambre a tierra del artefacto al alambre a tierra de la caja de salida, con el conector de alambre (no proporcionado), después de seguir los pasos de arriba. Nunca conecte el alambre a tierra a los alambres blanco o negro de la alimentación eléctrica.



- 10) Hacer las conexiones de los alambres (conectores no incluidos.) Ver el cuadro más abajo para las conexiones correctas y alambrear de acuerdo a esto.

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).



- 11) Coloque el artefacto de alumbrado en el cieloraso, de modo que los tornillos de montaje puedan pasar a través de las ranuras tipo bocallave. Gire el artefacto hasta que las cabezas de los tornillos aparezcan como en el detalle. Apriete los tornillos.
- 12) Empuje la bombilla en el casquillo. Gire la bombilla ligeramente a la derecha para trabar la bombilla en el lugar.
- 13) Atornille el tubo roscado al fondo del conjunto del armazón.
- 14) Levante el vidrio arriba al artefacto pasando cuidadosamente el tubo roscado a través del agujero en el vidrio.
- 15) Resbale la arandela de caucho, luego la arandela plana encima del tubo roscado y atornille la tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado. (NO apriete excesivamente.)
- 16) Pase el adorno encima del tubo roscado y atornille el capuchón en el tubo roscado. (NO apriete excesivamente.)