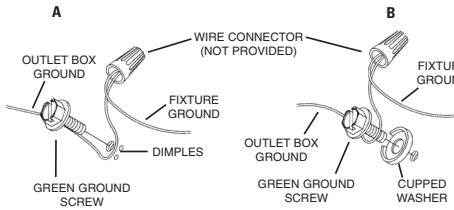


WALL MOUNT

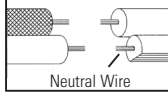
- 1) Turn off power.
 - 2) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
 - 3) Attach mounting strap to outlet box.
 - 4) Grounding instructions: (See Illus. A or B).
 - A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples. Wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
 - B) On fixtures where a cupped washer is provided. Attach ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw, and thread into 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.



- 5) 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

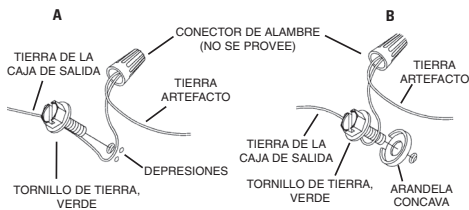
*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 6) Push fixture to wall, carefully passing mounting screws through holes.
- 7) Secure fixture to wall using threaded balls.
- 8) Lower glass down over socket.

MONTAJE EN LA PARED

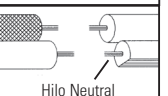
- 1) Apagar la alimentación de energía eléctrica.
 - 2) Enrosque los tornillos para montaje en los agujeros roscados de la plancha para montar.
 - 3) Sujete la plancha para montar a la caja de conexión.
 - 4) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración A 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 toma corriente 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.



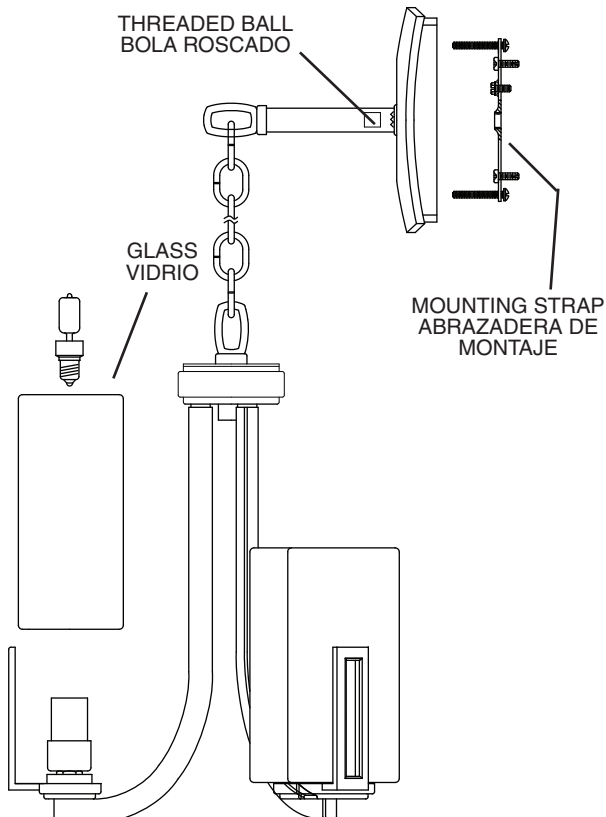
- 5) Haga las conexiones de los alambres (no se proveen los conectores.) La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

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.)



- 6) Empuje la unidad contra la pared, pasando con cuidado al tubo roscado a través del agujero.
- 7) Sujete la unidad contra la pared apretándola con la tapa roscada.
- 8) Baje el vidrio abajo encima del casquillo.

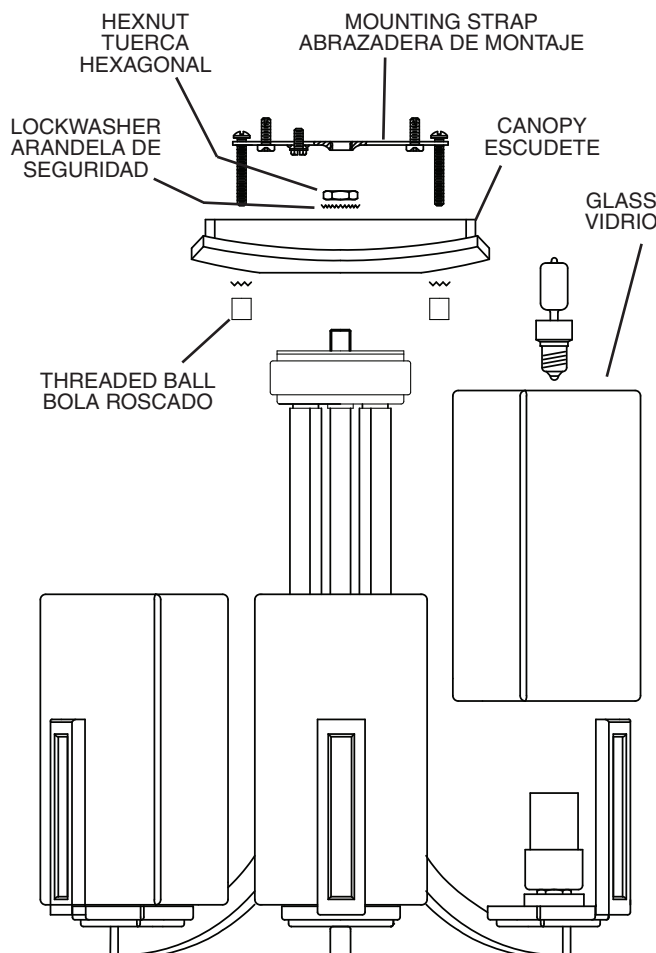


CEILING MOUNT

- 1) Pass threaded pipe at end of fixture body through hole in canopy.
- 2) Slip lockwasher over threaded pipe protruding from inside of canopy.
- 3) Screw hexnut onto threaded pipe to secure fixture to canopy.
- 4) Turn off power.
- 5) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
- 6) Attach mounting strap to outlet box.
- 7) **REF. Step #4 in Chain Drop or Wall Mount Installation for Grounding Instructions.**
- 8) **REF. Step #5 in Chain Drop or Wall Mount Installation for Wiring Connections.**
- 9) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes.
- 10) Secure fixture to ceiling with threaded balls.
- 11) Lower glass down over socket.

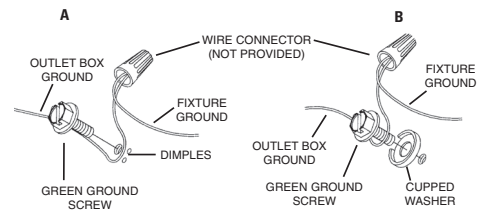
MONTAJE EN EL CIELO RASO

- 1) Pase el tubo roscado en el extremo del cuerpo del artefacto a través del agujero en el capuchón.
- 2) Resbale la arandela de seguridad encima del tubo roscado que sobresale de adentro del capuchón.
- 3) Atornille la tuerca hexagonal al tubo roscado para sujetar el artefacto al capuchón.
- 4) Apagar la alimentación de energía eléctrica.
- 5) Enrosque los tornillos para montaje en los agujeros roscados de la plancha para montar.
- 6) Sujete la plancha para montar a la caja de conexión.
- 7) **Vea el paso #4 de la instalación de montaje en la pared o en el cadena de suspensión con las instrucciones de conexión a tierra.**
- 8) **Vea el paso #5 de la instalación de montaje en la pared o en el cadena de suspensión con las conexiones de los alambres.**
- 9) Empujar el artefacto al cielo raso pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros.
- 10) Apretar el artefacto al cielo raso utilizando las bolas roscadas.
- 11) Baje el vidrio abajo encima del casquillo.



CHAIN DROP

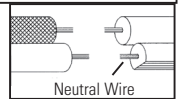
- 1) Turn off power.
 - 2) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
 - 3) Attach mounting strap to outlet box.
 - 4) Grounding instructions: (See Illus. A or B).
 - A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples. Wrap ground wire from outlet 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.



- 5) 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

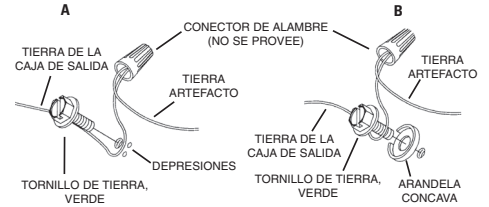
*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 6) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes.
- 7) Secure fixture to ceiling with threaded balls.
- 8) Lower glass down over socket.

CADENA DE SUSPENSION

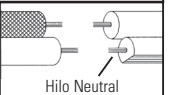
- 1) Apagar la alimentación de energía eléctrica.
 - 2) Enrosque los tornillos para montaje en los agujeros roscados de la plancha para montar.
 - 3) Sujete la plancha para montar a la caja de conexión.
 - 4) Instrucciones de puesta a tierra: (Vea la ilustración A o B)
 - A) En los artefactos donde se 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.



- 5) Hacer las conexiones de los alambres (conectores no incluidos.) Ver el cuadro más abajo para las conexiones correctas y alambres 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.)



- 6) Empujar el artefacto al cielo raso pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros.
- 7) Apretar el artefacto al cielo raso utilizando las bolas roscadas.
- 8) Baje el vidrio abajo encima del casquillo.

