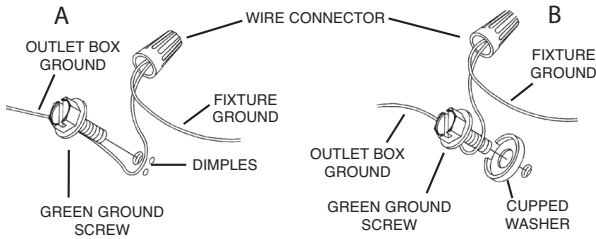


CAUTION – RISK OF SHOCK – Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fuse box before starting and during the installation.

Before Installing: All installations should comply with National and Local Electrician Codes. If you have any doubts concerning installation, contact a qualified licensed electrician.

- 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.

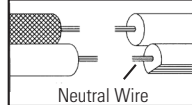
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector, after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 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.)

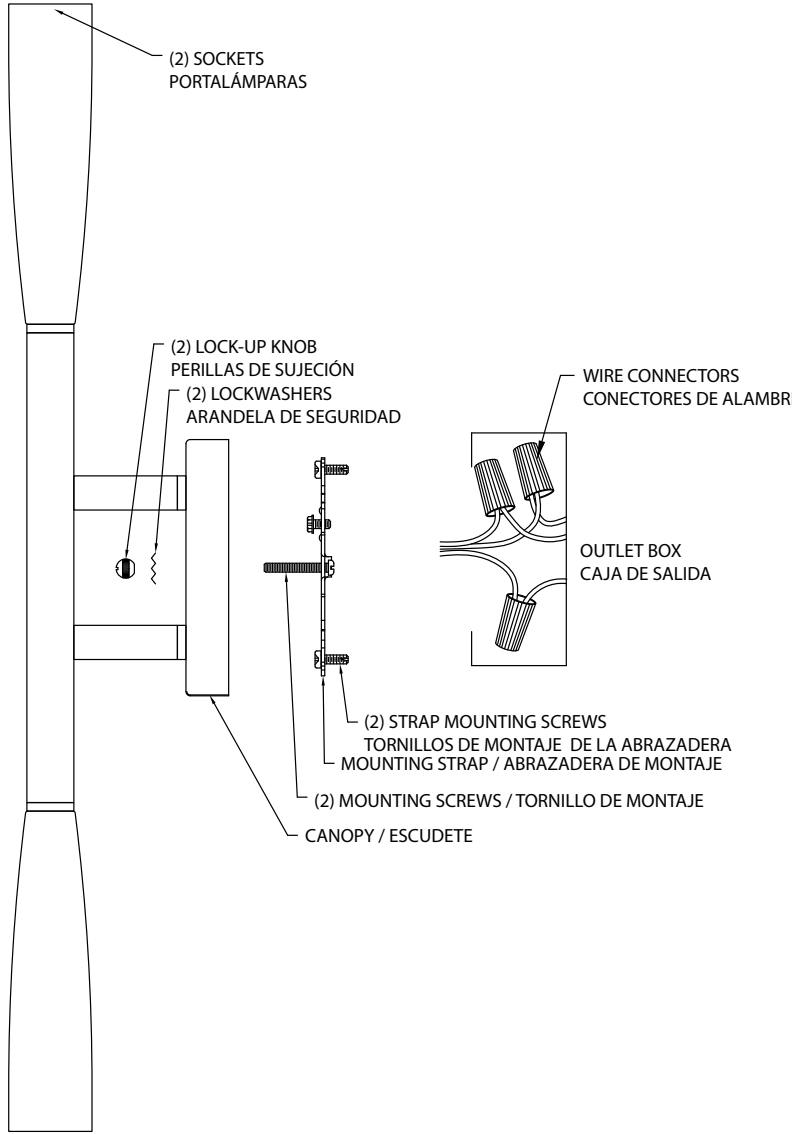


- 5) Push fixture to wall carefully passing mounting screws with holes in canopy. Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between wall and canopy of fixture.
- 6) Thread lockwasher and lockup knobs onto mounting screws and tighten to secure fixture to wall.
- 7) Insert recommended bulb(s). (Not supplied)

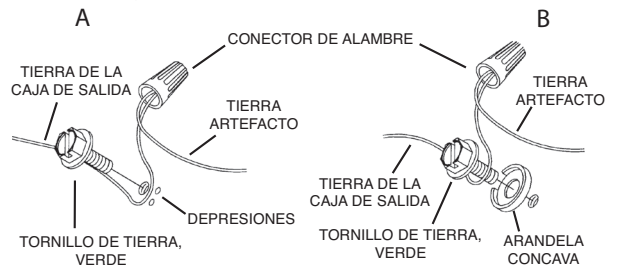
PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA – Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

Antes de la instalación: Todas las instalaciones deben cumplir con los códigos de electricista nacionales y locales. En caso de duda sobre la instalación, póngase en contacto con un electricista cualificado.

- 1) Encuentre los agujeros roscados apropiados sobre la abrazadera de montaje que se alinean con la distancia del agujero en el escudete. Enrosque los tornillos de montaje en los agujeros roscados empezando del lado de la caja de salida.
- 2) Fije la abrazadera de montaje a la caja de salida. La abrazadera de montaje puede ser ajustada para adaptarse a la posición del artefacto.
- 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.



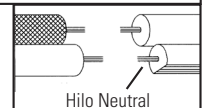
- B) En artefactos donde se suministra una arandela cóncava. Fije el conductor de tierra de la caja de salida debajo de la arandela cóncava y el tornillo de tierra verde y enrosque en la abrazadera de montaje. Si se suministra el artefacto con conductor de tierra. Conecte el conductor de tierra del artefacto 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 cables de alimentación eléctrica negros o blancos.



- 4) Haga las conexiones de cables. Consulte la gráfica de abajo con las conexiones correctas y haga el cableado que corresponde.

| 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).



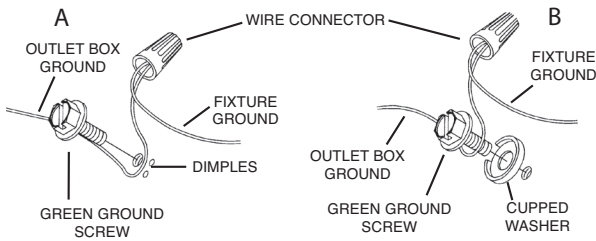
- 5) Empuje la fijación a la pared pasando cuidadosamente los tornillos de montaje con los orificios en el dosel. Asegúrese de que todos los cables estén dentro del dosel y no queden atrapados entre la pared y el dosel del aparato.
- 6) Enrosque el lavaplatos y las perillas de bloqueo en los tornillos de montaje y apriete para fijar el fijador a la pared.
- 7) Inserte la(s) bombilla(s) recomendadas. (No se incluyen)

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

Before Installing: All installations should comply with National and Local Electrician Codes. If you have any doubts concerning installation, contact a qualified licensed electrician.

- 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.

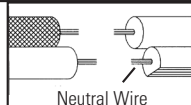
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector, after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 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.)

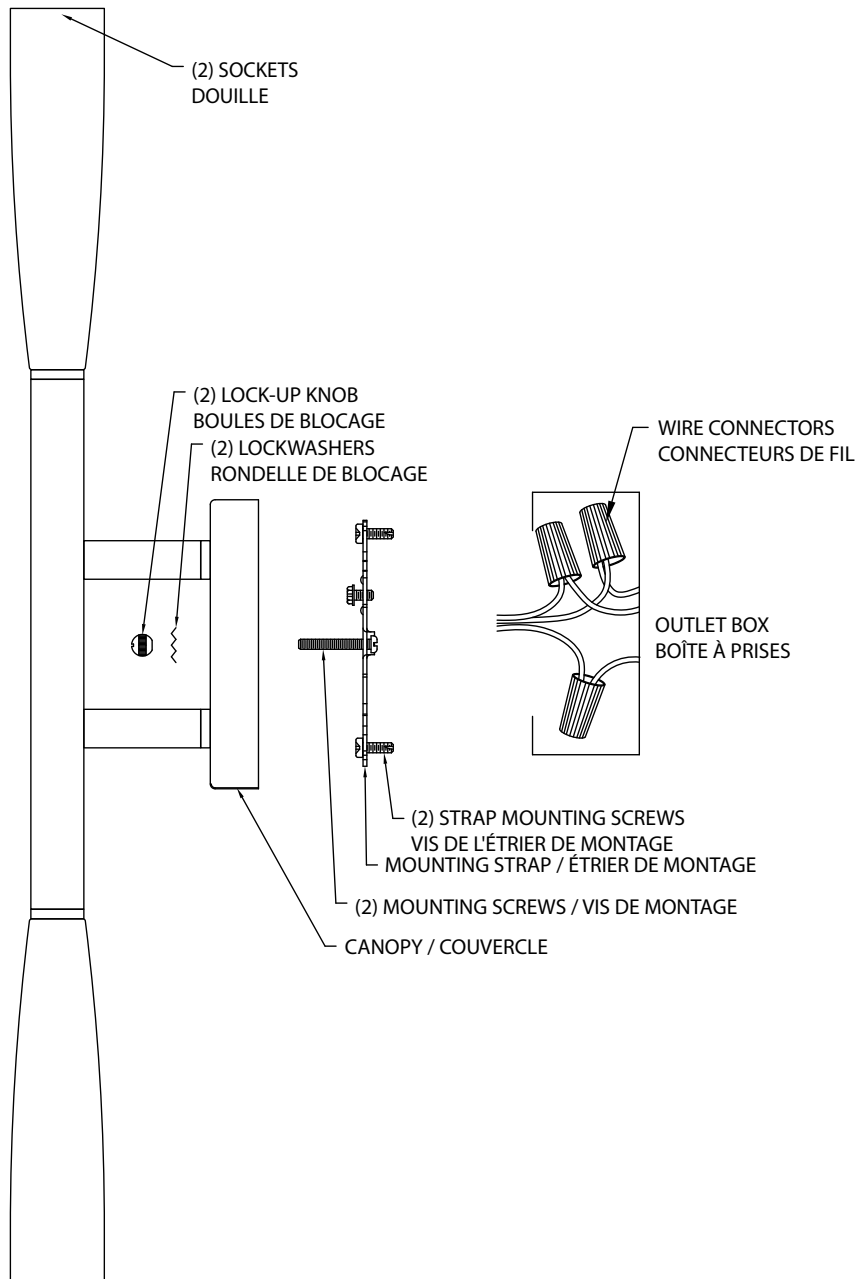


- 5) Push fixture to wall carefully passing mounting screws with holes in canopy. Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between wall and canopy of fixture.
- 6) Thread lockwasher and lockup knobs onto mounting screws and tighten to secure fixture to wall.
- 7) Insert recommended bulb(s). (Not supplied)

ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES – Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

Avant l'installation: Toutes les installations doivent être conformes aux codes d'électricité et à l'électricité. Si vous avez des doutes quant à l'installation, contactez un électricien qualifié agréé.

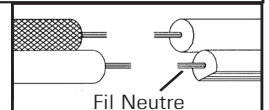
- 1) Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
- 2) Visser la barrette de montage à la boîte de jonction. (Vis non fournies). La barrette de montage peut être ajustée pour convenir à la position de l'applique.



- 3) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

| Connecter le fil noir ou rouge de la boîte | Connecter le fil blanc de la boîte |
|---|--|
| A Noir | A Blanc |
| *Au cordon parallèle (rond et lisse) | *Au cordon parallèle (à angles droits et strié) |
| Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif | Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil distinctif |
| Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en cuivre | Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en argent |

*Remarque: Avec emploi d'un fil parallèle (SPT I et SPT II). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 4) Enfoncez le luminaire sur le mur en passant soigneusement les vis de montage avec des trous dans la verrière. Assurez-vous que tous les fils sont à l'intérieur de la canopée et ne pas être pincés entre le mur et la canopée de l'appareil.
- 5) Enfiler les boutons de verrouillage et de verrouillage sur les vis de fixation et serrer pour fixer l'appareil au mur.
- 6) Installer la ou les ampoules recommandées (non fournies).