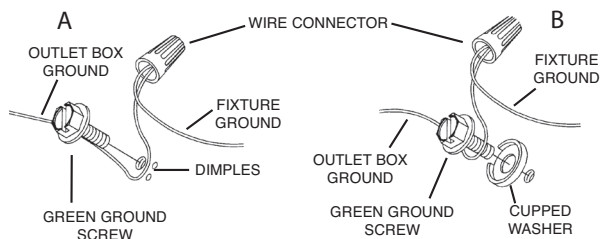


CAUTION – RISK OF SHOCK – Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fuse box before starting and during the installation.

To mount without cord:

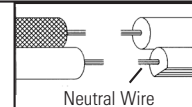
- 1) Attach mounting plate to outlet box using the (2) two supplied mounting strap screws.
- 2) Remove the crimp wire nuts from the black and white wires then slide the strain relief off of the cord and screw off the cord retainer and remove the cord.
- 3) Screw on the finial in place of the cord retainer.
- 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. After following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 5) 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.)

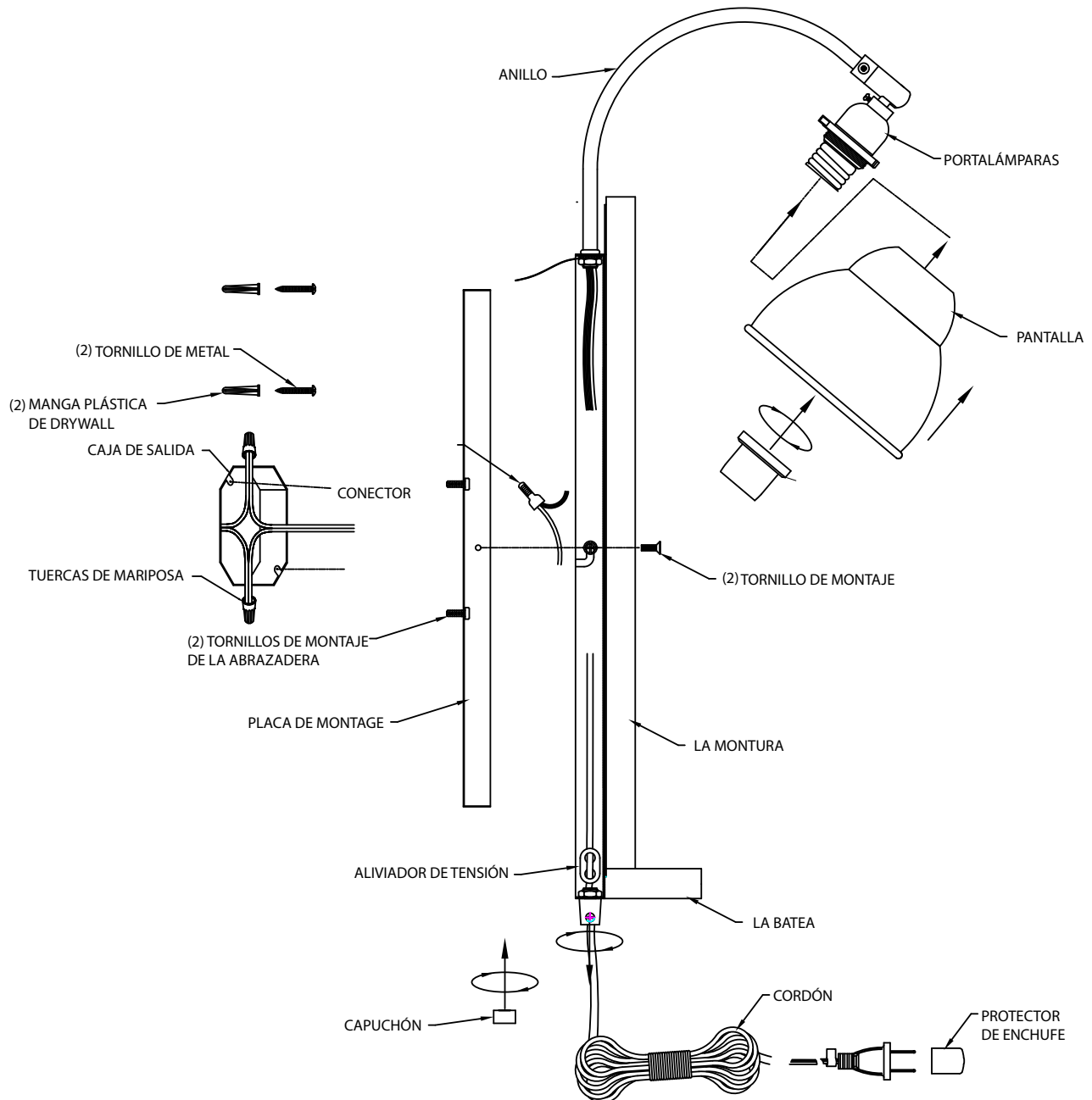


- 6) Push fixture to wall, carefully screw in the (2) fixture mounting screws through holes in the sides canopy.
- 7) Retrieve the shade and the shade retainer and place the shade up into place on the socket and secure into place with the shade retainer by threading onto the socket.
- 8) Insert recommended bulb.
- 9) Turn on the light by using the push switch on the socket above the shade.

To mount with cord:

- 1) Find a suitable location on the wall to mount your fixture. Should be within 7 feet of electrical outlet.
- 2) Using mounting plate mark your two (2) hole locations and drill the holes and insert the two (2) plastic drywall sleeves.
- 3) Next mount the mounting plate to the wall using the two (2) sheet metal screws.
- 4) Next follow steps 7 through 9 above.
- 5) Insert plug into 120 volt electrical outlet.
- 6) Turn on the light by using the push switch on the socket above the shade.

**SEE OTHER SIDE FOR SPANISH TRANSLATIONS.
VEA EL OTRO LADO DE TRADUCCIONES AL ESPAÑOL.**

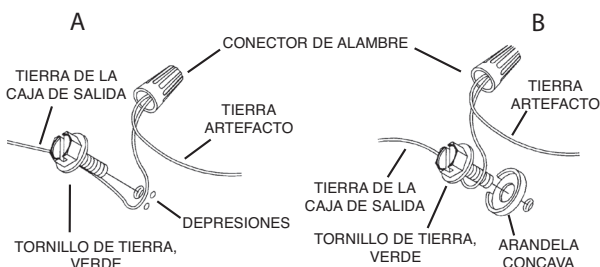


PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA – Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

Para montar sin cordón:

- 1) Fije la placa de montaje a la caja de salida usando los (2) dos tornillos de la abrazadera de montaje provistos.
- 2) Remueva las tuercas para cable del cable negro y del blanco, luego deslice el aliviador de tensión del cordón, desatornille el retenedor del cordón y remueva el cordón.
- 3) Atornille el capuchón en lugar del retenedor del cordón.
- 4) 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.

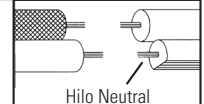
Si se suministra el artefacto con conductor de tierra. Conecte el conductor de tierra del artefacto al conductor de tierra de la caja de salida con conector de tierra después de seguir los pasos anteriores. Nunca conecte el conductor de tierra a los cables de alimentación eléctrica negros o blancos.



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 el artefacto a la pared, atornille cuidadosamente los (2) tornillos de montaje del artefacto a través de los agujeros en los lados del escudete.
- 7) Obtenga la pantalla y el retenedor de pantalla y coloque la pantalla en su lugar en el portalámparas. Asegúrela en su lugar con el retenedor de pantalla enroscándolo en el porta lámparas.
- 8) Inserte la bombilla recomendada.
- 9) Encienda la luz usando el pulsador en el portalámparas encima de la pantalla.

Para montar con cordón:

- 1) Encuentre un lugar apropiado en la pared para montar su artefacto. Debe estar dentro de los 7 pies de un toma de corriente.
- 2) Usando la placa de montaje marque sus dos (2) lugares para agujeros, taladre los agujeros, e inserte las dos (2) camisas de plástico para pared de yeso.
- 3) A continuación monte la placa de montaje a la pared usando los dos tornillos de chapa metálica.
- 4) A continuación siga los pasos 7 a 9 de arriba.
- 5) Inserte el enchufe en un toma de corriente para 120 voltios.
- 6) Encienda la luz usando el pulsador en el portalámparas encima de la pantalla.