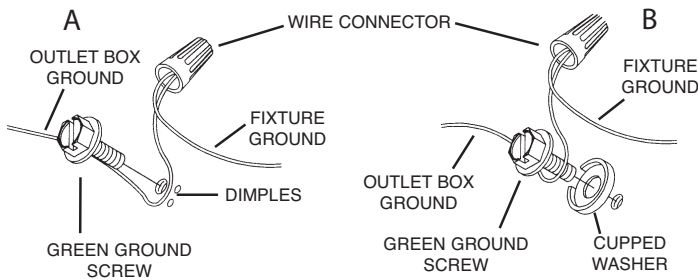


**CAUTION – RISK OF SHOCK –**

Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fuse box before starting and during the installation.

- 1) Slip upper body inside top of arms and secure in place with thumbscrews.
- 2) Pass fixture wire from top of fixture body through top tube. Thread top tube onto coupling on top of fixture body.
- 3) Pass fixture wire from top tube through end of stem. Thread end of stem onto top tube on top of fixture body.  
**NOTE:** Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 4) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
- 5) Thread one small threaded pipe into end of each small loop.
- 6) Pass fixture wire through first loop. Thread first loop onto end of last stem.
- 7) Pass fixture wire through second loop and through hole in canopy.
- 8) Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy.
- 9) Pass fixture wire through hole in lockwasher. Thread lockwasher onto end of threaded pipe protruding from inside canopy.
- 10) Pass fixture wire through hole in hexnut. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 11) Attach chain link to small loop at end of stem and to loop on canopy.
- 12) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 13) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 14) 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.

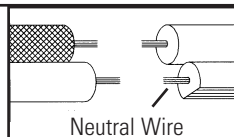
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (not provided.) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



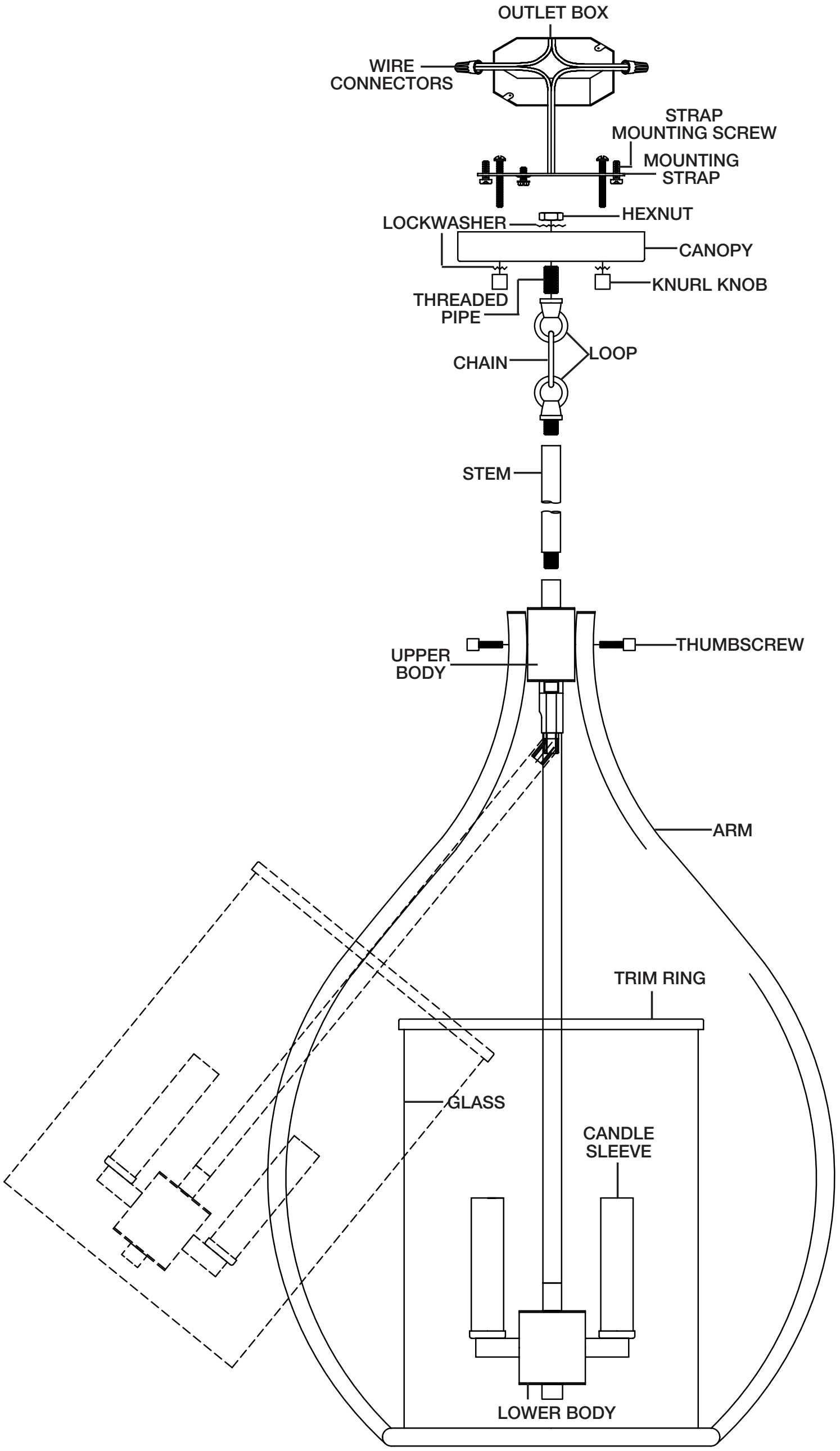
- 15) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

| 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.)



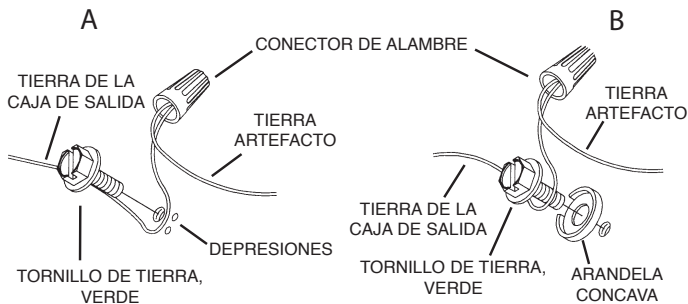
- 16) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 17) Thread knurl knobs onto mounting screws. Tighten knurl knobs to secure fixture to ceiling.
- 18) Fixture is provided with 2 sets of candle sleeves. Slip desired color of sockets.
- 19) Pivot lower body out between arms and slip trim ring and glass over lower body.
- 20) Carefully pivot lower body, trim ring and glass into fixture and seat glass on ring inside bottom of fixture.



**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.

- 1) Deslice la parte superior del cuerpo dentro de la parte superior de brazos y asegúrelo en su lugar con tornillos de mariposa.
- 2) Pase el alambres del artefacto de la tubo superior a través del extremo del vástago. Pase el extremo del vástago en el tubo superior en la parte superior del cuerpo del artefacto. **NOTA:** El compuesto para rosca estanca se debe aplicar a todas las roscas del vástago como se notó con el símbolo para impedir la rotación accidental del artefacto durante la limpieza, instalación de una bombilla nueva, etc.
- 3) Pase los alambres del artefacto a través de los vástagos restantes y atornille los vástagos juntos.
- 4) Atornillar un pequeño tubo roscado en el extremo de cada lazo pequeño.
- 5) Pase el cable a través del primer lazo. Atornillar el primer lazo en el extremo del vástago de la última.
- 6) Pase el cable a través del segundo lazo y a través del agujero en el escudete.
- 7) Pase el tubo roscado en el extremo del segundo lazo pequeño a través del agujero en el escudete.
- 8) Pase el alambre del artefacto a través del agujero en la arandela de seguridad. Rosque la arandela de seguridad dentro del extremo del tubo roscado que sobresale del escudete interior.
- 9) Pase el alambre del artefacto a través del agujero en la tuerca hexagonal. Rosque la tuerca hexagonal sobre el extremo del tubo roscado.
- 10) Acople un eslabón de cadena al lazo pequeño en el extremo del vástago y al lazo en el escudete.
- 11) Encontrar los agujeros roscados correctos en la abrazadera de montaje. Instalar los tornillos de montaje en los agujeros roscados.
- 12) Unir la abrazadera de montaje a la caja de conexiones. (No se proveen tornillos). La abrazadera de montaje puede ajustarse para acomodar la posición del artefacto.
- 13) 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 hoyue los realzados. Enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente 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 acoada y tornillo verde, y pasar por el fleje de montaje.

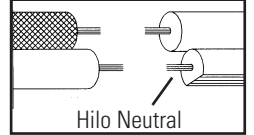
Si la lámpara viene con alambre a tierra. Conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres (no incluido) después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambra a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



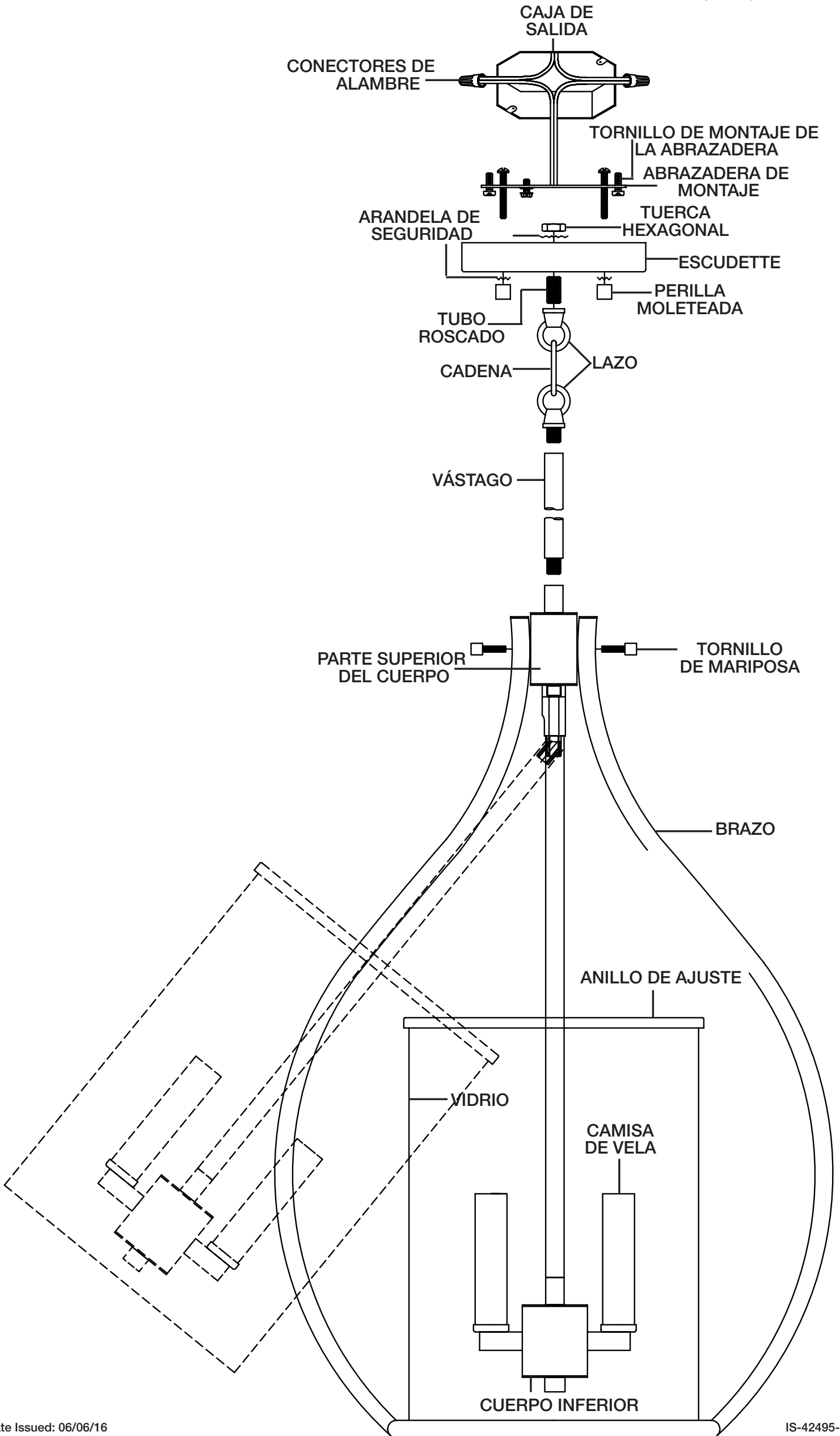
- 14) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

| 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).



- 15) Empuje el artefacto hacia el techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios en el escudete.
- 16) Atornille las perillas estriadas en los tornillos de montaje. Ajuste las perillas estriadas para fijar el artefacto en el techo.
- 17) Atornille el extremo corto del tubo roscado con el tuerca hexagonal de cuenta en el parte inferior en el centro de la grupo de portalámparas.
- 18) aparato viene con 2 juegos de fundas de vela. Deslice el color deseado de tomas.
- 19) gire la parte inferior del cuerpo hacia fuera entre los brazos y deslice el aro y vidrio en la parte inferior del cuerpo.
- 20) cuidadosamente gire la parte inferior del cuerpo, ajuste el anillo y vidrio en el accesorio y asiento en anillo dentro de la parte inferior del aparato.

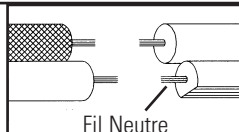


**ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES -**  
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

- 1) Glissez le haut du corps à l'intérieur haut de bras et fixer en place avec vis.
- 2) Passer les fils du luminaire du tube supérieur jusqu'à la fin de la tige. Faire passer l'extrémité de la tige sur le tube supérieur sur le dessus du luminaire.  
**REMARQUE:** Appliquer le frein filet sur tous les filets de la tige indiqués par le symbole pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, remplacement de lampe, etc.
- 3) Passer le fils du luminaire dans les tiges restantes et visser les tiges ensemble.
- 4) Visser un petit tube fileté dans l'extrémité de chaque boucle.
- 5) Passer le fil du luminaire dans la première boucle. Attachez la boucle à l'extrémité de la tige supérieure.
- 6) Passer le fil du luminaire à travers la seconde boucle et à travers le trou dans l'abat-jour.
- 7) Passer le tube fileté à l'extrémité de la seconde bouche par le trou situé dans le cache.
- 8) Passer le fil du luminaire à travers le trou dans la rondelle blocage. Visser la rondelle de blocage sur le tube fileté sortant de l'intérieur du cache.
- 9) Passer le fil du luminaire à travers le trou dans l'écrou hexagonal. Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté.
- 10) Attacher le maillon de la chaîne à la petite boucle située à l'extrémité de la tige ainsi qu'à la boucle située sur l'abat-jour.
- 11) Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
- 12) 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.
- 13) 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).



- 14) Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache.
- 15) Visser les boutons moletés sur les vis de fixation. Resserrer les boutons moletés pour fixer le luminaire au plafond.
- 16) Visser l'extrémité courte avec l'écrou hexagonal du tube fileté en bas du luminaire.
- 17) Fixation est fourni avec 2 ensembles de manches bougie. Glissez la couleur désirée de prises .
- 18) Pivoter bas du corps entre les bras et anneau de garniture de glissement et le verre sur le bas du corps .
- 19) Avec précaution pivot bas du corps , anneau de garniture et le verre en montage et le siège de verre sur l'anneau intérieur en bas du luminaire .

