

FIXTURE DIAGRAM

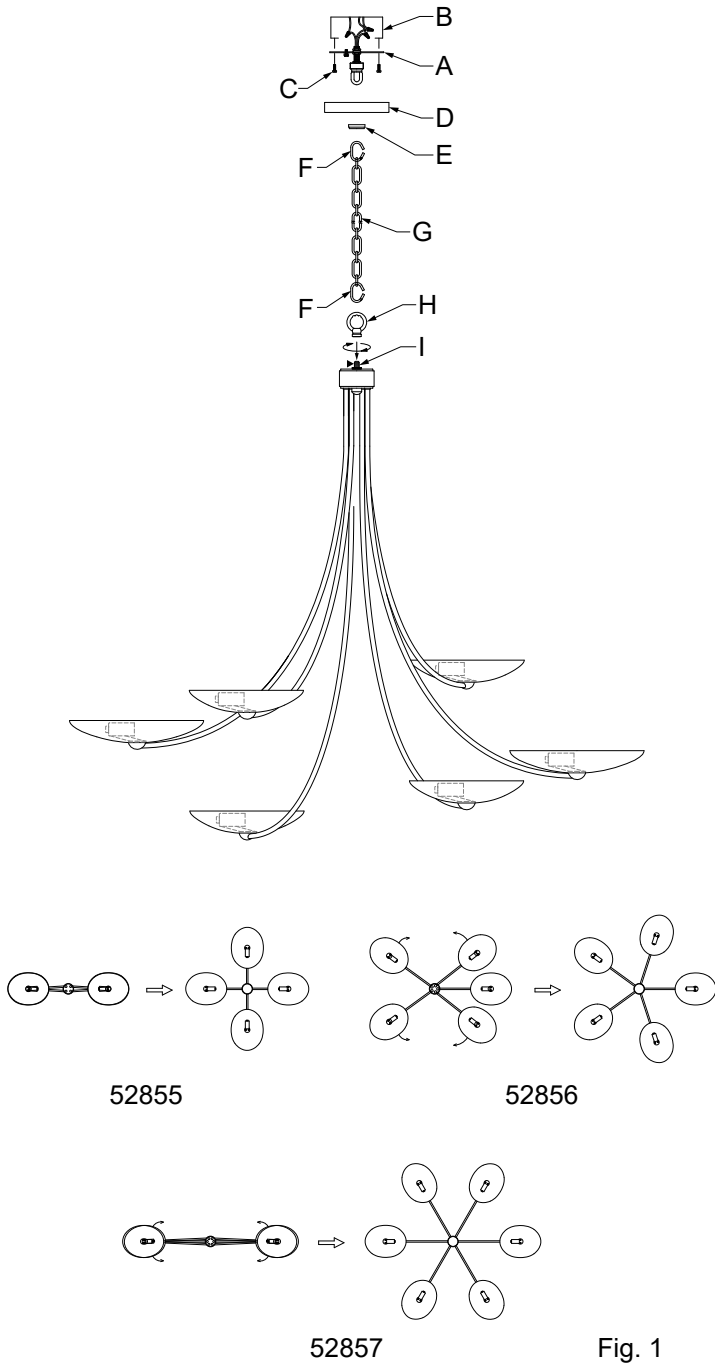


Fig. 1

PARTS LIST

- [A] Mounting strap assembly
- [B] Outlet Box (Not Supplied)
- [C] Strap Mounting Screw (Qty. 2)
- [D] Canopy
- [E] Threaded Ring
- [F] Open Chain Link (Qty. 2)
- [G] Chain
- [H] Chain Loop
- [I] Threaded Tube (Attached to fixture)

CAUTIONS

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

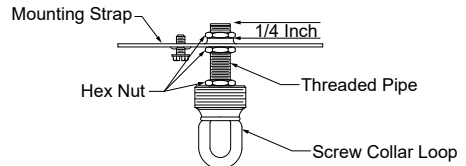
WARNING:
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

CLEANING:

- Always be certain that electric current is turned off before cleaning.
- Only a soft damp cloth should be used. Harsh cleaning products may damage the finish.

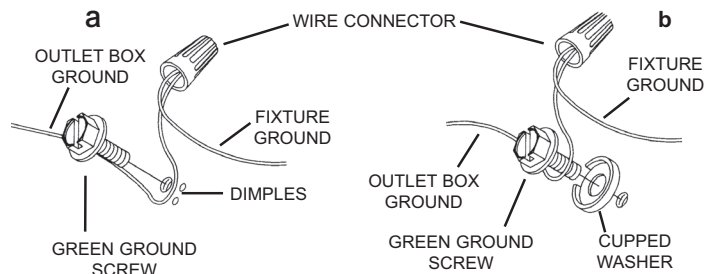
INSTALLATION INSTRUCTIONS

- 1) Rotate the arms into their correct locations as shown (Fig. 1).
- 2) Feed fixture wires through chain loop [H] and screw onto threaded tube [I].
- 3) Connect mounting strap assembly [A] to outlet box [B] using strap mounting screws [C].
- 4) Unscrew the threaded ring [E] from screw collar loop of mounting strap assembly [A]. Take canopy [D] and pass over screw collar loop. Approximately one half of the screw collar loop exterior threads should be exposed. Adjust screw collar loop by turning assembly up or down in mounting strap. Remove canopy.
- 5) Once the proper position of the threaded pipe and mounting strap has been determined, secure with hex nuts as follows:
 - Screw one hex nut onto the threaded pipe and tighten against the raised portion of the mounting strap.
 - Screw another hex nut onto the threaded pipe and tighten against the flat portion of the mounting strap.
 - Screw the remaining hex nut onto threaded pipe and tighten against the screw collar loop.



- 6) Slip canopy [D] over screw collar loop and screw on threaded ring [E].
- 7) Attach one open chain link [F] to bottom of screw collar loop of mounting strap assembly [A] and to one end of chain [G]. Close the chain link by wrapping chain link with a paper towel and squeezing closed with a pair of pliers.
- 8) Attach second open chain link [F] to other end of chain [G] and to chain loop [H]. Close the chain link by wrapping chain link with a paper towel and squeezing closed with a pair of pliers.
- 9) Unscrew threaded ring [E], let canopy [D] and threaded ring slip down.
- 10) Weave fixture wires through links in chain [G] no more than 3 inches apart. Pass wire through threaded ring, canopy, screw collar loop assembly and into outlet box.
- 11) 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.

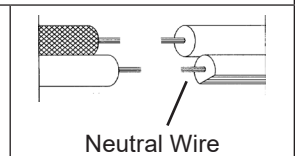
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



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

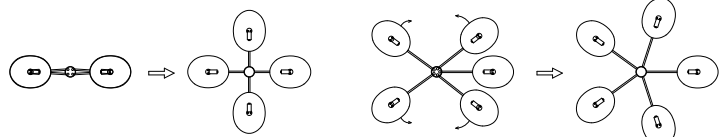
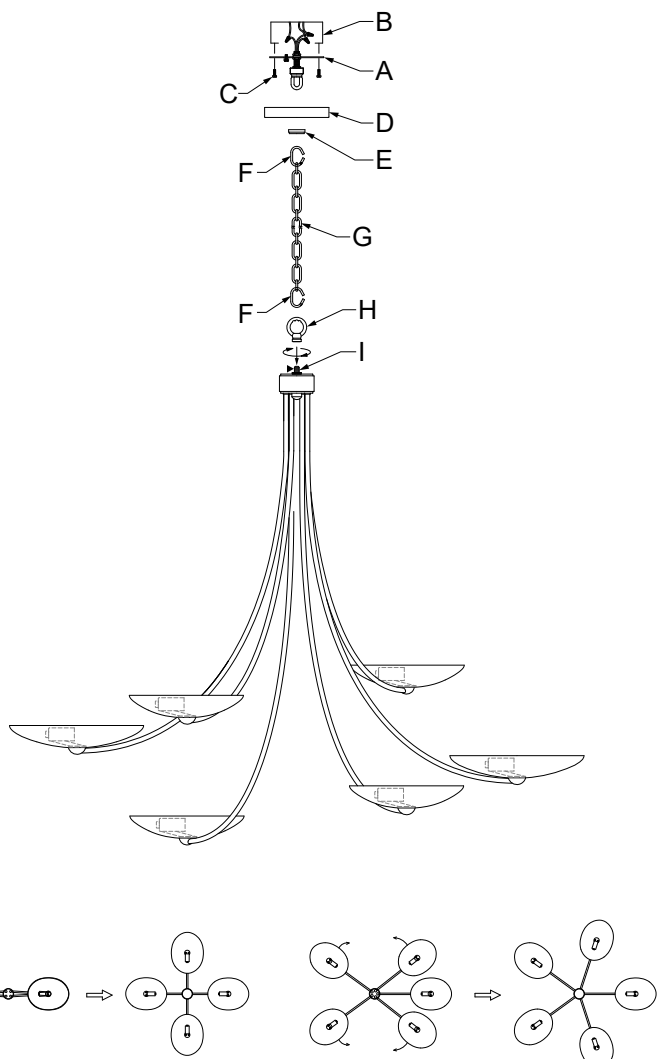
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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

*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- 13) Raise canopy to ceiling.
NOTE: Be certain wires do not get pinched between mounting strap and canopy or canopy and ceiling.
- 14) Secure canopy [D] in place by tightening threaded ring [E] onto screw collar loop assembly [A].
- 15) Insert recommended bulbs (Not supplied).

DIAGRAMME D'APPAREILS



52855

52856

52857

Fig. 1

LISTE DES PIÈCES

- | | |
|--|---|
| [A] Ensemble de bride de fixation | [E] Anneau fileté |
| [B] Boîtier électrique (non fourni) | [F] Maillon de chaîne ouvert (Qté 2) |
| [C] Vis de fixation de la bride (Qté 2) | [G] Chaîne |
| [D] Couvercle | [H] Boucle de chaîne |
| | [I] Tube fileté (fixé au luminaire) |

PRÉCAUTIONS

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.

ATTENTION:

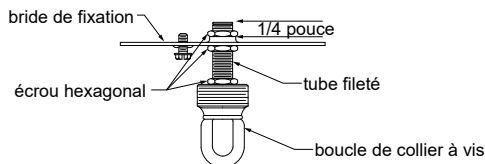
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié. Ne pas se conformer à ces codes et directives pourrait provoquer des blessures sérieuses et/ou des dommages matériels et rendre la garantie non valide.

NETTOYAGE:

- Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
- N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager le fini.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

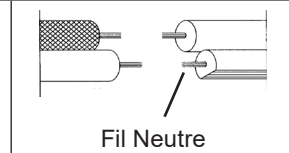
- 1) Faire pivoter les bras du luminaire pour les placer dans leur position correcte (**voir Fig. 1**).
- 2) Passer les fils du luminaire à travers la boucle de chaîne **[H]**, puis visser la boucle sur le tube fileté **[I]**.
- 3) Fixer l'ensemble de bride de fixation **[A]** au boîtier électrique **[B]** à l'aide des vis de fixation de la bride **[C]**.
- 4) Dévisser l'anneau fileté **[E]** de la boucle de collier à vis de l'ensemble de bride de fixation **[A]**. Glisser le couvercle **[D]** par-dessus la boucle de collier à vis. Ajuster la boucle de collier à vis afin qu'environ la moitié de ses filets extérieurs soient visibles. Retirer le couvercle.
- 5) Une fois la position correcte du tube fileté et de la bride de fixation déterminée, serrer avec les écrous hexagonaux comme suit:
 - Serrer un premier écrou hexagonal contre la partie surélevée de la bride de fixation.
 - Serrer un second écrou hexagonal contre la partie plate de la bride de fixation.
 - Serrer le dernier écrou hexagonal contre la boucle de collier à vis.



- 6) Glisser le couvercle **[D]** par-dessus la boucle de collier à vis et visser l'anneau fileté **[E]**.
- 7) Fixer un maillon de chaîne ouvert **[F]** au bas de la boucle de collier à vis et à une extrémité de la chaîne **[G]**. Refermer le maillon à l'aide d'une pince en le protégeant avec un essuie-tout.
- 8) Fixer le second maillon de chaîne ouvert **[F]** à l'autre extrémité de la chaîne **[G]** et à la boucle de chaîne **[H]**. Refermer le maillon comme précédemment.
- 9) Dévisser l'anneau fileté **[E]** et laisser glisser vers le bas l'anneau fileté et le couvercle **[D]**.
- 10) Passer les fils du luminaire à travers les maillons de la chaîne **[G]**, en espaçant les passages d'au plus 7,6 cm (3 po). Passer ensuite les fils dans l'anneau fileté, le couvercle, la boucle de collier à vis et jusque dans le boîtier électrique.
- 11) Connecter les fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

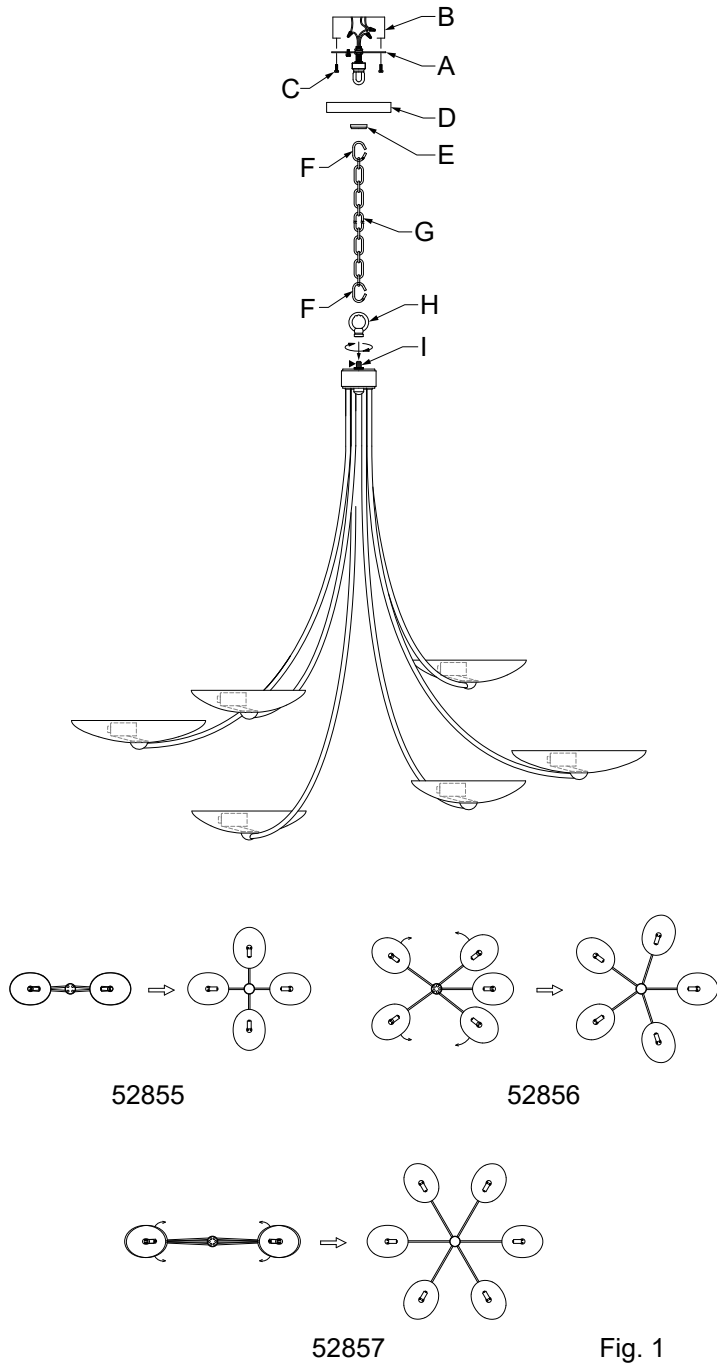
Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil distinctif
Fil 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 1 et SPT 2). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 12) Relever le couvercle **[D]** vers le plafond.
REMARQUE: S'assurer que les fils ne soient pas coincés entre la bride de fixation et le couvercle, ou entre le couvercle et le plafond.
- 13) Fixer le couvercle **[D]** en place en serrant l'anneau fileté **[E]** sur la boucle de collier à vis.
- 14) Insérer les ampoules recommandées (non fournies).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

- | | |
|--|---|
| [A] Ensamble de la abrazadera de montaje | [E] Anillo roscado |
| [B] Caja de salida (no incluida) | [F] Eslabón de cadena abierto (2 unidades) |
| [C] Tornillo de montaje de la abrazadera (2 unidades) | [G] Cadena |
| [D] Cubierta | [H] Aro de la cadena |
| | [I] Tubo roscado (fijado al artefacto) |

PRECAUCIONES

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.

ADVERTENCIA:

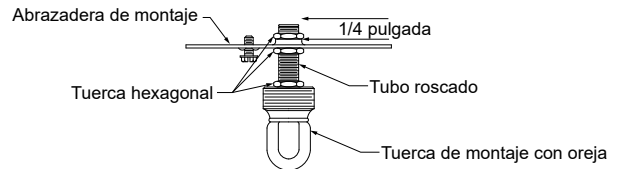
Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado. No cumplir con estos códigos e instrucciones puede resultar en lesiones graves y/ o en daños a la propiedad y anulará la garantía.

LIMPIEZA:

- Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.
- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

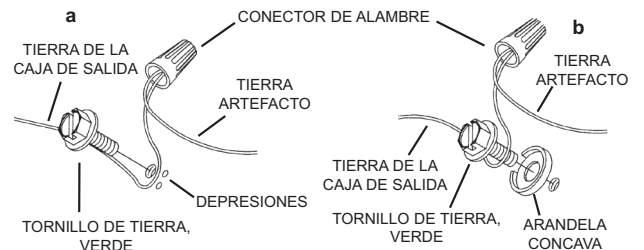
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- 1) Gire los brazos hasta colocarlos en la posición correcta, tal y como se muestra (**Fig. 1**).
- 2) Pase los cables del artefacto por el aro de la cadena **[H]** y enrósquelo en el tubo roscado **[I]**.
- 3) Conecte el ensamble de la abrazadera de montaje **[A]** a la caja de salida **[B]** utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera **[C]**.
- 4) Desenrosque el anillo roscado **[E]** de la tuerca de montaje con oreja del ensamble de la abrazadera de montaje **[A]**. Tome la cubierta **[D]** y pásela por la tuerca de montaje con oreja. Aproximadamente la mitad de las roscas exteriores de la tuerca de montaje con oreja deben quedar expuestas. Ajuste la tuerca de montaje con oreja girando el ensamble hacia arriba o hacia abajo en la abrazadera de montaje. Retire la cubierta.
- 5) Una vez determinada la posición adecuada del tubo roscado y la abrazadera de montaje, fíjelo con tuercas hexagonales de la siguiente manera:
 - Enrosque una tuerca hexagonal en el tubo roscado y apriete contra la parte elevada de la abrazadera de montaje.
 - Enrosque otra tuerca hexagonal en el tubo roscado y apriete contra la parte plana de la abrazadera de montaje.
 - Enrosque la tuerca hexagonal restante en el tubo roscado y apríetela contra la tuerca de montaje con oreja.



- 6) Deslice la cubierta **[D]** sobre la tuerca de montaje con oreja y enrósque el anillo roscado **[E]**.
- 7) Fije un eslabón de cadena abierto **[F]** a la parte inferior de la tuerca de montaje con oreja del ensamble de la abrazadera de montaje **[A]** y a un extremo de la cadena **[G]**. Cierre el eslabón de cadena envolviéndolo con una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 8) Fije el segundo eslabón de cadena abierto **[F]** al otro extremo de la cadena **[G]** y al aro de la cadena **[H]**. Cierre el eslabón de la cadena envolviéndolo con una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 9) Desenrosque el anillo roscado **[E]** y deje que la cubierta **[D]** y el anillo roscado se deslicen hacia abajo.
- 10) Entrelace los cables del artefacto a través de los eslabones de la cadena **[G]** con una separación máxima de 3 pulgadas. Pase el cable a través del anillo roscado, la cubierta, el ensamble de la tuerca de montaje con oreja y hacia la caja de salida.
- 11) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
 - a) En las lámparas que tienen la abrazadera de montaje con un agujero y dos hoyuelos realzados, enrollar el alambre a tierra de la caja de salida 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 de salida del aro de la arandela acopada y tornillo verde, y pasar por a abrazadera de montaje.

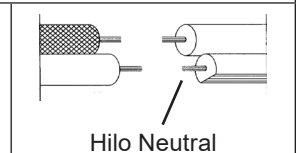
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 12) 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 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 13) Levante la cubierta hasta el techo. **NOTA: Asegúrese de que los cables no queden apretados entre la abrazadera de montaje y la cubierta o entre la cubierta y el techo.**
- 14) Fije la cubierta **[D]** en su sitio apretando el anillo roscado **[E]** en el ensamble de la tuerca de montaje con oreja **[A]**.
- 15) Inserte los focos recomendados (no incluidos).