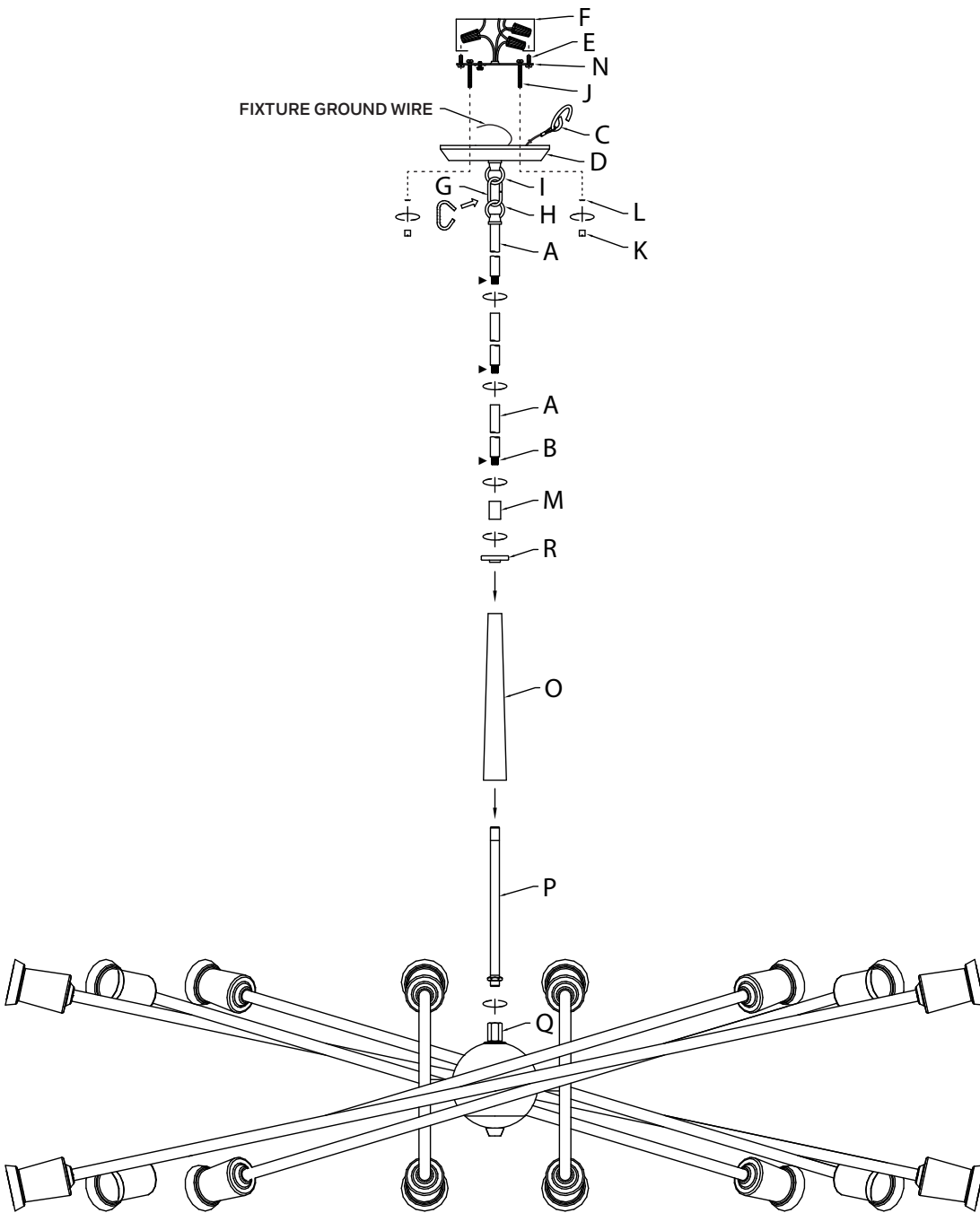


**FIXTURE DIAGRAM**



**PARTS LIST**

- |                                                                               |                                      |                                                      |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>[A]</b> Stems (2-12", 2-6" with Short Threaded Tubes <b>[B]</b> installed) | <b>[F]</b> Outlet Box (Not Supplied) | <b>[N]</b> Mounting Strap                            |
| <b>[B]</b> Short Threaded Tubes                                               | <b>[G]</b> Open Chain Link           | <b>[O]</b> Decorative Tube                           |
| <b>[C]</b> Safety Cable (attached to Canopy)                                  | <b>[H]</b> Lower Loop                | <b>[P]</b> Threaded Tube (with Hex Nut preinstalled) |
| <b>[D]</b> Canopy                                                             | <b>[I]</b> Upper Loop                | <b>[Q]</b> Coupling (attached to fixture)            |
| <b>[E]</b> Strap Mounting Screw (Qty. 2)                                      | <b>[J]</b> Mounting Screw (Qty. 2)   | <b>[R]</b> Cap                                       |
|                                                                               | <b>[K]</b> Knob (Qty. 2)             |                                                      |
|                                                                               | <b>[L]</b> Lock Washer (Qty. 2)      |                                                      |
|                                                                               | <b>[M]</b> Coupling                  |                                                      |

**CAUTIONS**

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

**WARNING:**  
1. 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. Failure to adhere to these codes and instructions may result in serious injury and/or property damage and will void the warranty.

**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.

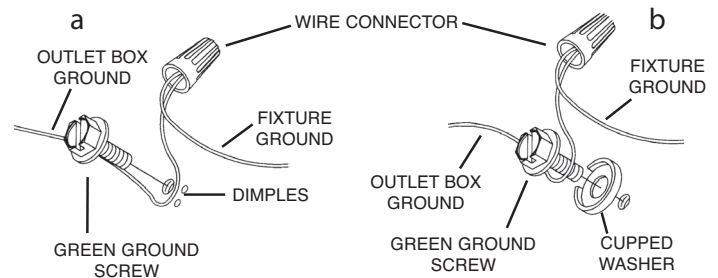
**INSTALLATION INSTRUCTIONS**

1. Pass fixture wires from coupling **[Q]** through threaded tube **[P]**, starting at the end with the preinstalled hex nut. Screw threaded tube into coupling until hex nut is tight against coupling.
2. Pass fixture wires through decorative tube **[O]**, starting at the wide end. Slip decorative tube down over threaded tube **[P]** until it rests on fixture.
3. Pass fixture wires through cap **[R]**, starting at the narrow end. Slip cap over threads protruding from decorative tube **[O]**. Insert narrow section of cap into the top of decorative tube **[O]**.
4. Pass fixture wires through coupling **[M]** and screw coupling onto threads protruding from cap **[R]**. Tighten to secure decorative tube and cap to fixture.
5. Pass fixture wires from coupling **[M]** through desired number of short threaded tubes **[B]** and stems **[A]**.  
**NOTE:** Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol (▶) to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, re-lamping, etc.  
**NOTE:** A minimum of one (1) 12-inch stem must be used when mounting this fixture.  
**NOTE:** One of the stems **[A]** included with this fixture has lower loop **[H]** preinstalled. If this stem is not used, or if it is not the last stem in the series of connected stems, unscrew lower loop and short threaded tube **[B]** from the stem. Screw short threaded tube into lower loop, pass fixture wires through short threaded tube and lower loop, and attach lower loop to the last stem using short threaded tube.
6. Screw first stem into coupling **[M]**.
7. Attach open chain link **[G]** to lower loop **[H]** and upper loop **[I]**. Close the open chain link by placing a piece of cloth (not supplied) over open chain link and using a pair of pliers to gently squeeze it closed.
8. Pass fixture wires through chain link, upper loop **[I]**, and into canopy **[D]**.
9. Cut fixture wires a MINIMUM of 20 inches from the top edge of the canopy.
10. Find the appropriate threaded holes on mounting strap **[N]** that align with hole distance in canopy **[D]**. Screw mounting screws **[J]** into threaded holes, starting from the outlet box side.
11. Attach mounting strap **[N]** to outlet box **[F]** using the strap mounting screws **[E]**. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
12. Attach safety cable **[C]** to the mounting strap or to the inside of the outlet box and secure into place to prevent damage to the wires during wiring.
13. Grounding instructions: (See Illus. a or b).

a. On fixtures where mounting plate 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 plate.

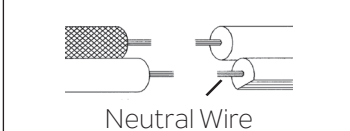
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



14. Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

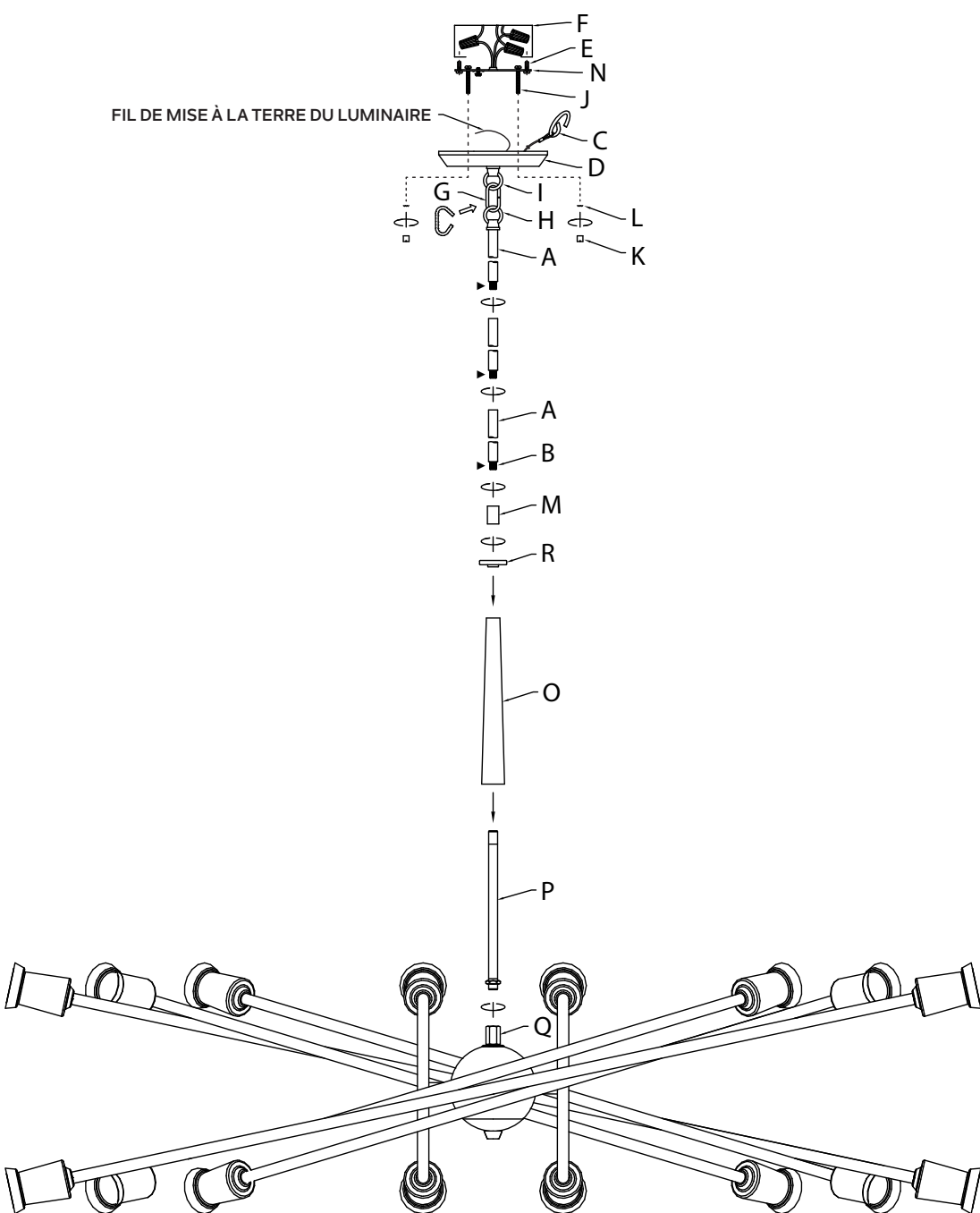
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



15. Raise canopy to ceiling, carefully passing mounting screws through mounting screw holes in canopy.  
**NOTE:** Make sure wires do not get pinched between mounting strap and canopy or canopy and ceiling.
16. While holding canopy in place, use lock washers **[L]** and knobs **[K]** to secure canopy. Tighten to secure.
17. Carefully rotate fixture arms into desired position.  
**NOTE:** Arms will move together, so use caution when rotating.
18. Insert recommended bulbs (Not supplied).

## DIAGRAMME D'APPAREILS



## Liste des pièces

- |                                                                                        |                                          |                                                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| <b>[A]</b> Tiges (2-12 po, 2-6 po avec des Tubes Filetés Courts <b>[B]</b> installés). | <b>[F]</b> Boîte de Sortie (non fournie) | <b>[M]</b> Accouplement                                    |
| <b>[B]</b> Tubes Filetés Courts                                                        | <b>[G]</b> Maillon de Chaîne Ouvert      | <b>[N]</b> Étrier de Montage                               |
| <b>[C]</b> Câble de Sécurité (fixé au Cache)                                           | <b>[H]</b> Boucle Inférieure             | <b>[O]</b> Tube Décoratif                                  |
| <b>[D]</b> Cache                                                                       | <b>[I]</b> Boucle Supérieure             | <b>[P]</b> Tube Fileté (avec Écrou Hexagonal pré-installé) |
| <b>[E]</b> Vis de Montage de l'étrier (Qté 2)                                          | <b>[J]</b> Vis de Montage (Qté 2)        | <b>[Q]</b> Accouplement (fixé au Luminaire)                |
|                                                                                        | <b>[K]</b> Bouton (Qté 2)                | <b>[R]</b> Capuchon                                        |
|                                                                                        | <b>[L]</b> Rondelle de Blocage (Qté 2)   |                                                            |

## 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.

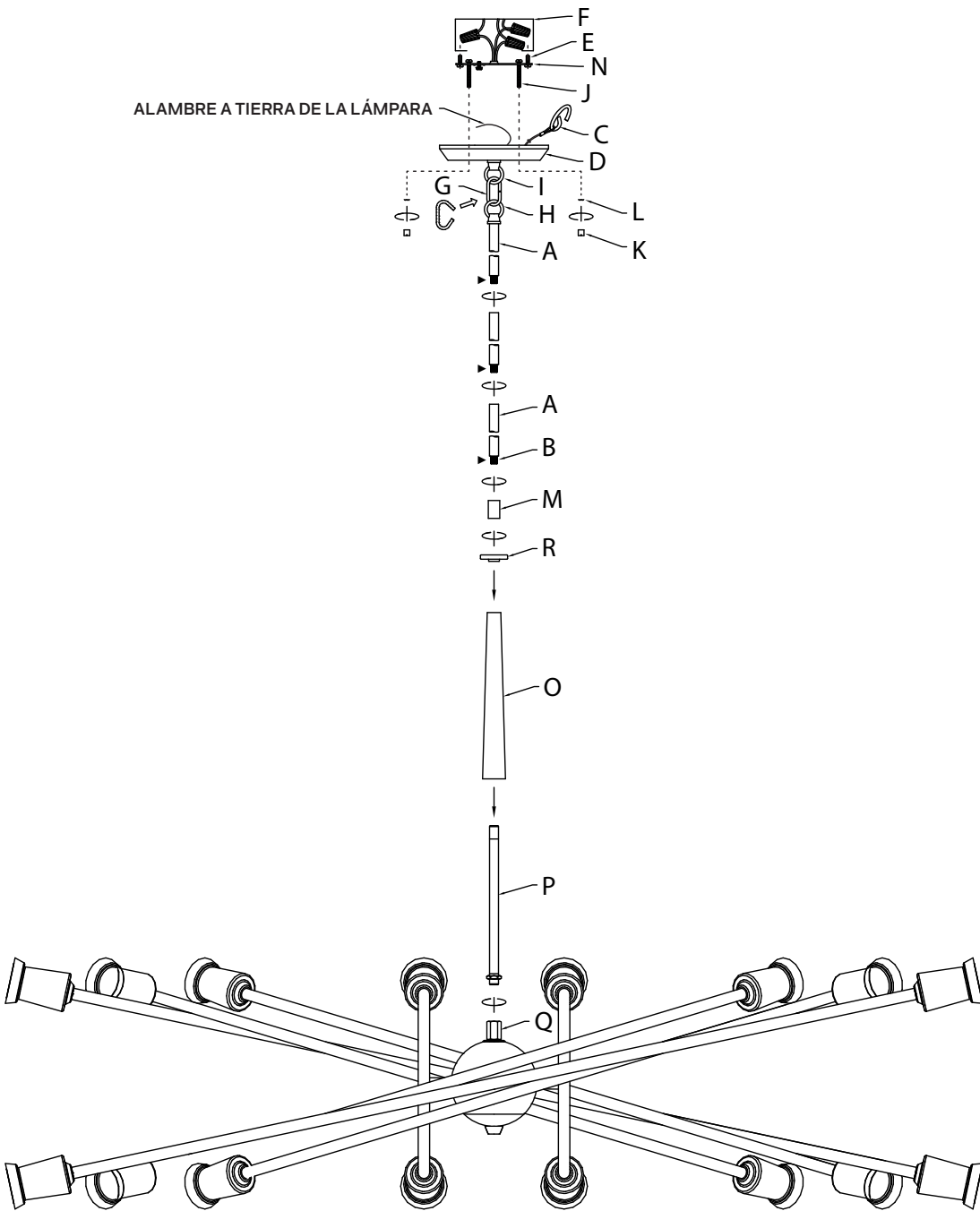
## INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Passez les fils du luminaire depuis l'accouplement **[Q]** à travers le tube fileté **[P]** en commençant par l'extrémité dotée de l'écrou hexagonal (pré-installé). Vissez le tube fileté dans l'accouplement jusqu'à ce que l'écrou hexagonal soit serré contre l'accouplement.
- Passez les fils du luminaire par le tube décoratif **[O]** en commençant par l'extrémité la plus large. Glissez le tube décoratif sur le tube fileté **[P]** jusqu'à ce qu'il repose sur le luminaire.
- Passez les fils du luminaire par le capuchon **[R]** en commençant par l'extrémité la plus étroite. Glissez le capuchon sur les filets visibles du tube décoratif **[O]**. Insérez la section la plus étroite du capuchon en haut du tube décoratif **[O]**.
- Faites passer le fil du luminaire par l'accouplement **[M]** et vissez l'accouplement sur le filetage visible du capuchon **[R]**. Serrez pour fixer le tube décoratif et le capuchon.
- Faites passer les fils du luminaire de l'accouplement **[M]** par le nombre souhaité de tubes filetés courts **[B]** et de tiges **[A]**.  
**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 des ampoules, etc.  
**REMARQUE :** Utiliser une (1) tige minimum de 30 cm (12 po) pour le montage de ce luminaire.  
**REMARQUE :** Une des tiges **[A]** incluse avec ce luminaire est dotée d'une boucle inférieure **[H]** pré-installée. Si cette tige n'est pas utilisée ou s'il ne s'agit pas de la dernière tige dans la série des tiges connectées, dévissez la boucle inférieure et le tube fileté court **[B]** de la tige. Vissez le tube fileté court dans la boucle inférieure, passez les fils du luminaire par le tube fileté court et la boucle inférieure. Fixez ensuite la boucle inférieure à la dernière tige à l'aide du tube fileté.
- Vissez la première tige sur l'accouplement **[M]**.
- Fixez le maillon ouvert **[G]** à la boucle inférieure **[H]** et la boucle supérieure **[I]**. Fermez le maillon de chaîne ouvert en plaçant un morceau de tissu (non fourni) sur le maillon ouvert et à l'aide d'une paire de pinces, serrez doucement le maillon et pour le refermer.
- Faites passer les fils du luminaire à travers le maillon, boucle supérieure **[I]**, et dans le cache **[D]**.
- Coupez les fils du luminaire à 50 cm MINIMUM du bord supérieur du cache.
- Localisez les trous taraudés appropriés sur l'étrier de montage **[N]**, qui s'alignent sur la distance de trou dans le cache **[D]**. Serrez les vis de montage **[J]** dans les trous taraudés en commençant par la boîte de sortie.
- Fixez l'étrier de montage **[N]** sur la boîte de sortie **[F]** avec les vis de montage de l'étrier **[E]**. Vous pouvez régler l'étrier de montage en fonction de la position du luminaire.
- Fixez le câble de sécurité **[C]** à l'étrier de montage ou à l'intérieur de la boîte de sortie et fixez le câble pour ne pas endommager les fils pendant le câblage.
- 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 til 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).	
<p>Fil Neutre</p>	

- Soulevez le cache en direction du plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous des vis de montage dans le cache.  
**REMARQUE :** S'assurer que les fils ne se coincent pas entre l'étrier de montage et le cache ou le cache et le plafond.
- Tout en maintenant le cache, utilisez des rondelles de blocage **[L]** et des boutons **[K]** pour fixer le cache. Serrez pour fixer.
- Faites tourner les bras du luminaire avec précaution pour les placer à la position souhaitée.  
**REMARQUE :** Les bras se déplaçant ensemble, prendre toutes les précautions nécessaires lors de leur rotation.
- Installez les ampoules recommandées (non fournies).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

- [A] Vástagos (2-12", 2-6" con Tubos Roscados Cortos [B] instalados)
- [B] Tubos Roscados Cortos
- [C] Cable de Seguridad (fijado a la Cubierta)
- [D] Cubierta
- [E] Tornillo de Montaje de la Abrazadera (cantidad 2)
- [F] Caja de Salida (no suministrada)
- [G] Eslabón de Cadena Abierto
- [H] Aro Inferior
- [I] Aro Superior
- [J] Tornillo de Montaje (cantidad 2)
- [K] Perilla (cantidad 2)
- [L] Arandela de Seguridad (cantidad 2)
- [M] Acoplamiento
- [N] Abrazadera de Montaje
- [O] Tubo Decorativo
- [P] Tubo Roscado (con Tuerca Hexagonal instalada previamente)
- [Q] Acoplamiento (fijado al artefacto)
- [R] Tapa

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:

1. 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.

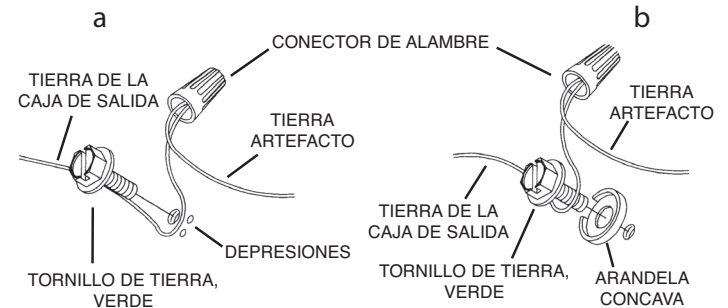
LIMPIEZA:

- 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. Pase los cables del artefacto desde el acoplamiento [Q] a través del tubo roscado [P], empezando por el extremo con la tuerca hexagonal instalada previamente. Enrosque el tubo roscado en el acoplamiento hasta que la tuerca hexagonal quede apretada contra el acoplamiento.
2. Pase los cables del artefacto a través del tubo decorativo [O], empezando por el extremo ancho. Deslice el tubo decorativo hacia abajo sobre el tubo roscado [P] hasta que descansa sobre el artefacto.
3. Pase los cables del artefacto a través de la tapa [R], empezando por el extremo estrecho. Deslice la tapa sobre las roscas que sobresalen del tubo decorativo [O]. Inserte la sección estrecha de la tapa en la parte superior del tubo decorativo [O].
4. Pase los cables del artefacto a través del acoplamiento [M] y enrosque el acoplamiento en las roscas que sobresalen de la tapa [R]. Apriete para fijar el tubo decorativo y la tapa al artefacto.
5. Pase los cables del artefacto desde el acoplamiento [M] a través del número deseado de tubos roscados cortos [B] y vástagos [A].  
**NOTA:** Se debe aplicar compuesto bloqueador de roscas a todas las roscas de vástagos como se indica con el símbolo (▶) para evitar la rotación accidental del artefacto durante la limpieza, el cambio de focos, etc.  
**NOTA:** Se debe utilizar como mínimo un (1) vástago de 12 pulgadas al montar este artefacto.  
**NOTA:** Uno de los vástagos [A] incluidos con este artefacto tiene el aro inferior [H] instalado previamente. Si no se utiliza este vástago, o si no es el último vástago de la serie de vástagos conectados, desenrosque el aro inferior y el tubo roscado corto [B] del vástago. Enrosque el tubo roscado corto en el aro inferior, pase los cables del artefacto a través del tubo roscado corto y el aro inferior, y fije el aro inferior al último vástago utilizando el tubo roscado corto.
6. Enrosque el primer vástago en el acoplamiento [M].
7. Fije el eslabón de cadena abierto [G] al aro inferior [H] y al aro superior [I]. Cierre el eslabón de cadena abierto colocando un trozo de paño (no suministrado) sobre el eslabón abierto y apretándolo suavemente con una pinza.
8. Pase los cables del artefacto a través del eslabón de cadena, el aro superior [I] y hacia la cubierta [D].
9. Corte los cables del artefacto un MÍNIMO de 20 pulgadas desde el borde superior de la cubierta.
10. Encuentre los orificios roscados apropiados en la abrazadera de montaje [N] que se alineen con la distancia entre orificios en la cubierta [D]. Atornille los tornillos de montaje [J] en los orificios roscados, empezando por el lado de la caja de salida.
11. Sujete la abrazadera de montaje [N] a la caja de salida [F] utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera [E]. La abrazadera de montaje puede ajustarse para adaptarse a la posición del artefacto.
12. Sujete el cable de seguridad [C] a la abrazadera de montaje o al interior de la caja de salida y fíjelo en su sitio para evitar que se dañen los cables durante el cableado.
13. Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).  
a. En las lámparas que tienen la placa de montaje con un agujero y dos hoyuelos realizados, 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 ajo de la arandela acuada y tornillo verde, y pasar por la placa de montaje.

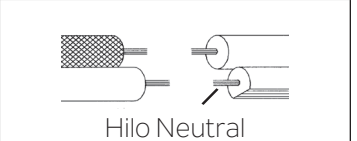
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



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, amarillio o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillio 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).



15. Levante la cubierta hasta el techo, pasando con cuidado los tornillos de montaje por los orificios de los tornillos de montaje de la cubierta.  
**NOTA:** Asegúrese de que los cables no queden apretados entre la abrazadera de montaje y la cubierta o entre la cubierta y el techo.
16. Mientras sujeta la cubierta en su sitio, utilice las arandelas de seguridad [L] y las perillas [K] para fijar la cubierta. Apriete para asegurar.
17. Gire con cuidado los brazos del artefacto hasta la posición deseada.  
**NOTA:** Los brazos se moverán juntos, así que tenga cuidado al girar.
18. Inserte los focos recomendados (No suministrados).