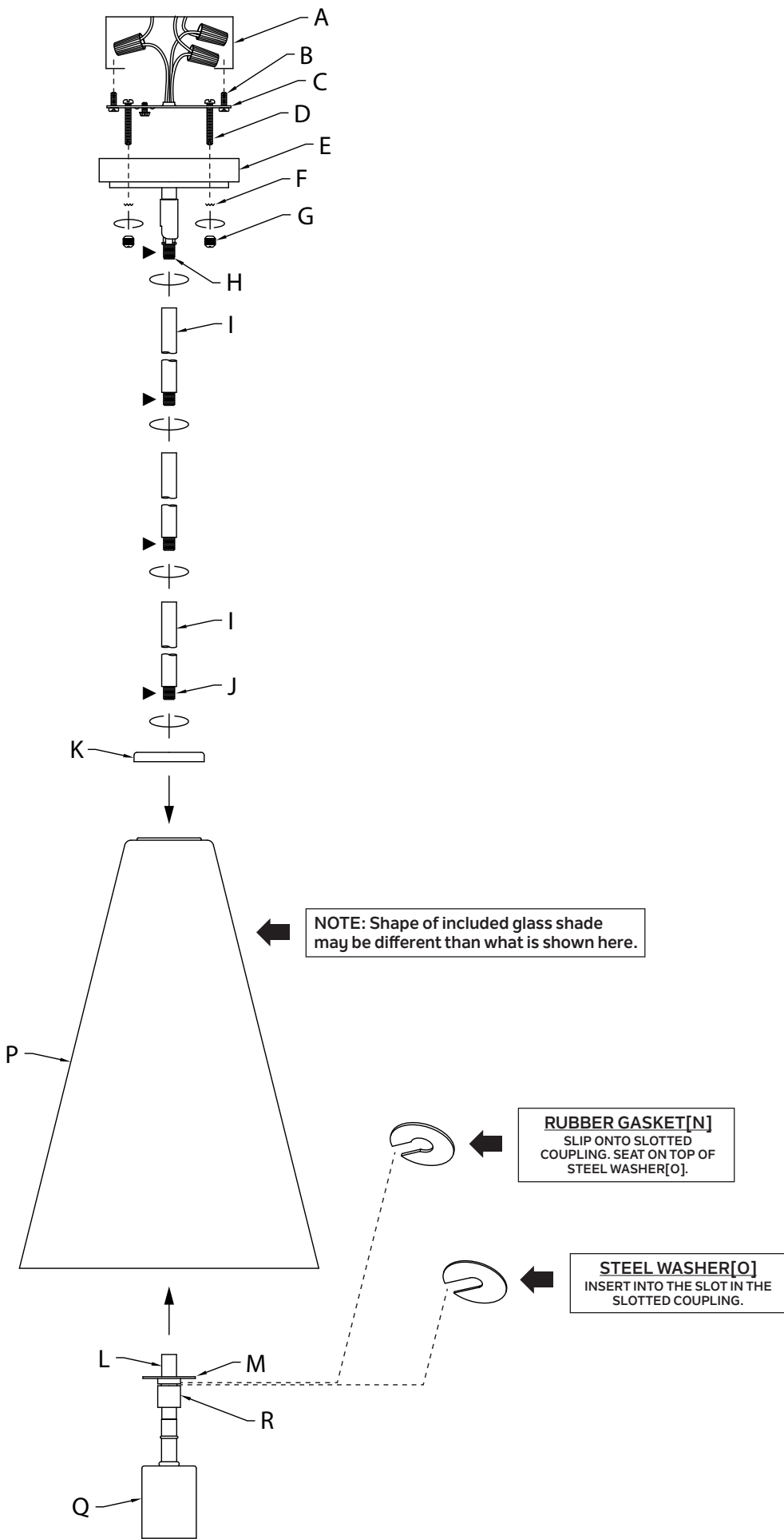


FIXTURE DIAGRAM



NOTE: Shape of included glass shade may be different than what is shown here.

RUBBER GASKET[N]
SLIP ONTO SLOTTED COUPLING. SEAT ON TOP OF STEEL WASHER[O].

STEEL WASHER[O]
INSERT INTO THE SLOT IN THE SLOTTED COUPLING.

PARTS LIST

- | | | |
|-------------------------------|---|---|
| [A] Outlet Box (Not Supplied) | [H] Swivel (Attached to Canopy) | [N] Rubber Gasket |
| [B] Strap Mounting Screw (2) | [I] Stems (2-12", 2-6" with Short Threaded Tubes [J] installed) | [O] Steel Washer |
| [C] Mounting Strap | [J] Short Threaded Tubes | [P] Glass Shade (shape may be different than what is shown) |
| [D] Mounting Screw (2) | [K] Glass Shade Trim | [Q] Socket |
| [E] Canopy | [L] Stem Coupling | [R] Slotted Coupling |
| [F] Lock Washer (2) | [M] Preinstalled Washer | |
| [G] Knob (2) | | |

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.

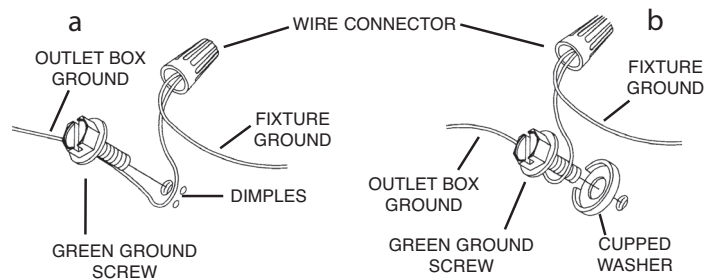
CLEANING:
• Always be certain that electric current is turned off before cleaning.
• Only a soft damp cloth should be used. Harsh cleaning products may damage the finish.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

NOTE: Thread locking compound must be applied to threads as noted with (•) symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.

- Lower glass shade trim [K] down over stem coupling [L], and seat on preinstalled washer [M].
- Pass fixture wires from stem coupling through desired number of short threaded tubes [J] and stems [I]. Screw stems together using short threaded tubes.
Screw first stem into stem coupling.
- NOTE:** A minimum of one (1) 12-inch stem must be used when mounting fixture.
- Pass fixture wires from last stem through end of swivel [H] and into canopy [E]. Thread the end of swivel into end of last stem. Note direction of swivel in accordance with ceiling.
- Cut fixture wires a MINIMUM of 6 inches from the top edge of canopy.
- Find the appropriate threaded holes on mounting strap [C] that align with hole distance in canopy. Assemble mounting screws [D] into threaded holes starting from the outlet box side.
- Attach mounting strap to outlet box [A] using the supplied strap mounting screws [B]. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- Grounding instructions: (See Illus. a or b).
 - 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.
 - 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.

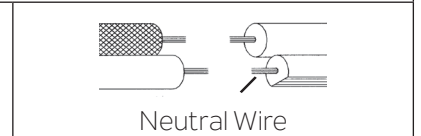
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



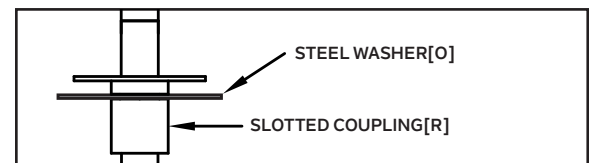
- Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

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

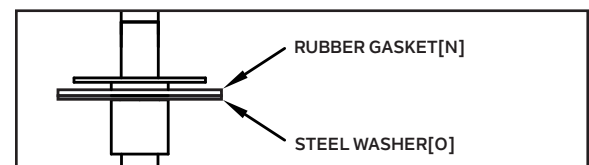
*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- Raise canopy to ceiling, carefully passing mounting screws through mounting screw holes in canopy.
- NOTE:** Be certain wires do not get pinched between mounting strap and canopy or canopy and ceiling.
- While holding canopy in place, use lock washers [F] and knobs [G] to secure canopy. Tighten to secure.
- Carefully raise glass shade [P] up (over socket [Q] and slotted coupling [R]) to glass shade trim [K]. Carefully raise glass shade and glass shade trim together, above slotted coupling [R]. While holding glass shade and glass shade trim above slotted coupling, insert steel washer [O] into the slot in the slotted coupling.



While holding glass shade and glass shade trim above slotted coupling, slip rubber gasket [N] onto slotted coupling, and seat rubber gasket on top of steel washer.

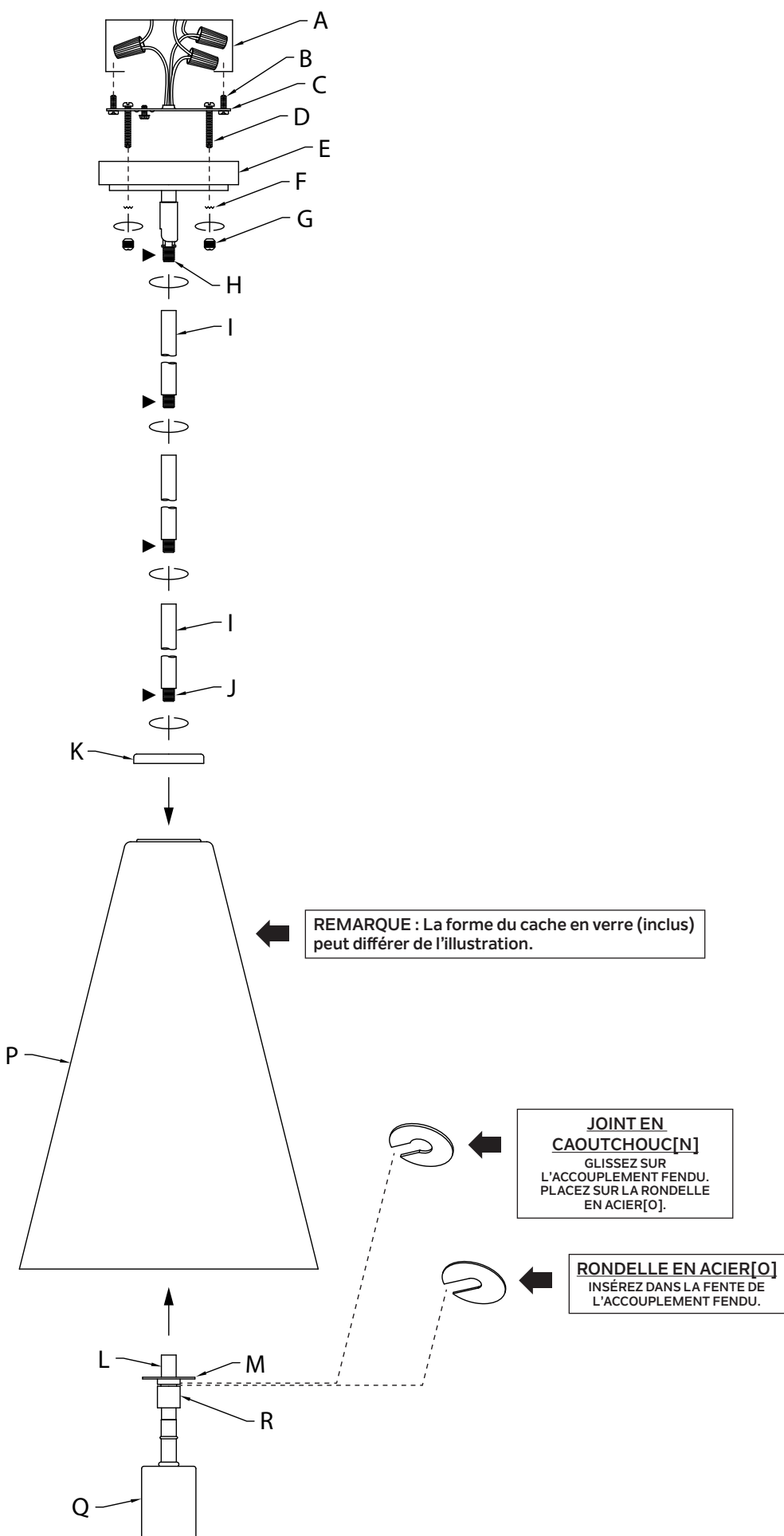


Lower glass shade and glass shade trim, and seat glass shade on rubber gasket.

NOTE: When rubber gasket and steel washer are installed correctly, glass shade will seat between glass shade trim and rubber gasket.

- Insert recommended bulb(s). (Not supplied).

DIAGRAMME D'APPAREILS



REMARQUE : La forme du cache en verre (inclus) peut différer de l'illustration.

JOINT EN CAOUTCHOUC[N]
GLISSEZ SUR L'ACCOUPLÉMENT FENDU. PLACEZ SUR LA RONDELLE EN ACIER[O].

RONDELLE EN ACIER[O]
INSÉREZ DANS LA FENTE DE L'ACCOUPLÉMENT FENDU.

LISTE DES PIÈCES

- | | | |
|---|--|---|
| [A] Boîte de Sortie (non fournie) | [G] Bouton (2) | [M] Rondelle Préinstallée |
| [B] Vis de Montage de L'étrier (2) | [H] Rotule (fixée au Cache) | [N] Joint en Caoutchouc |
| [C] Étrier de Montage | [I] Tiges (2-12 po, 2-6 po avec des Tubes Filetés Courts [J] installés) | [O] Rondelle en Acier |
| [D] Vis de Montage (2) | [J] Tubes Filetés Courts | [P] Cache en Verre (la forme peut diférer de l'illustration) |
| [E] Cache | [K] Garniture du Cache en Verre | [Q] Douille |
| [F] Rondelle de Blocage (2) | [L] Accouplement de Tige | [R] Accouplement Fendu |

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.

AVERTISSEMENT :

- 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

REMARQUE : Appliquer le frein filet sur les filets indiqués par le symbole (▶) pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, remplacement de lampe, etc.

- Abaissez la garniture du cache en verre [K] sur l'accouplement de tige [L] et placez-la sur la rondelle préinstallée [M].
- Passez les fils du luminaire depuis l'accouplement de tige par le nombre souhaité de tubes filetés courts [J] et de tiges [I]. Vissez les tiges ensemble à l'aide des tubes filetés courts.

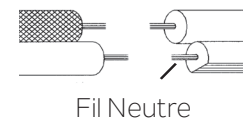
Vissez la première tige dans l'accouplement de tige.

REMARQUE : Utiliser une (1) tige minimum de 30 cm (12 po) pour le montage du luminaire.

- Acheminez les fils du luminaire depuis la dernière tige par l'extrémité de la rotule [H] et dans le cache [E]. Vissez l'extrémité de la rotule dans l'extrémité de la dernière tige. Prenez note du sens de la rotule par rapport au plafond.
- Coupez les fils du luminaire à 15 cm MINIMUM du bord supérieur du cache.
- Localisez les trous taraudés appropriés, sur l'étrier de montage [C], qui s'alignent sur la distance de trou dans le cache. Placez les vis de montage [D] dans les trous taraudés en commençant par la boîte de sortie.
- Fixez l'étrier de montage sur la boîte de sortie [A] avec les vis de montage de l'étrier [B]. Vous pouvez régler l'étrier de montage en fonction de la position du luminaire.
- 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 el 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).



- Soulevez le luminaire en direction du plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous des vis de montage dans le cache.

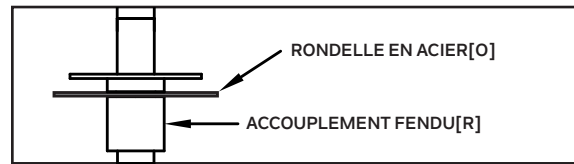
REMARQUE : S'assurer que les fils ne se coincent pas entre l'étrier de montage et le cache ou le cache et le plafond.

- Tout en maintenant le cache, utilisez des rondelles de blocage [F] et des boutons [G] pour fixer le cache. Serrez pour fixer.

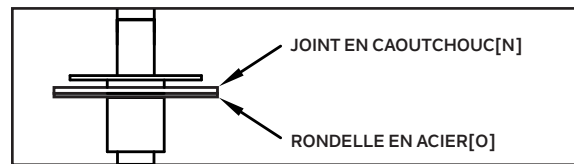
- Soulevez délicatement le cache en verre [P] (au-dessus de la douille [Q] et de l'accouplement fendu [R]) jusqu'à la garniture du cache en verre [K].

Soulevez soigneusement le cache en verre et la garniture du cache en verre ensemble au-dessus de l'accouplement fendu [R].

Maintenez le cache en verre et la garniture du cache en verre au-dessus de l'accouplement fendu pour insérer la rondelle en acier [O] dans la fente de l'accouplement fendu.



Maintenez le cache en verre et la garniture du cache en verre au-dessus de l'accouplement fendu, glissez le joint en caoutchouc [N] sur l'accouplement fendu et placez le joint en caoutchouc sur le dessus de la rondelle en acier.

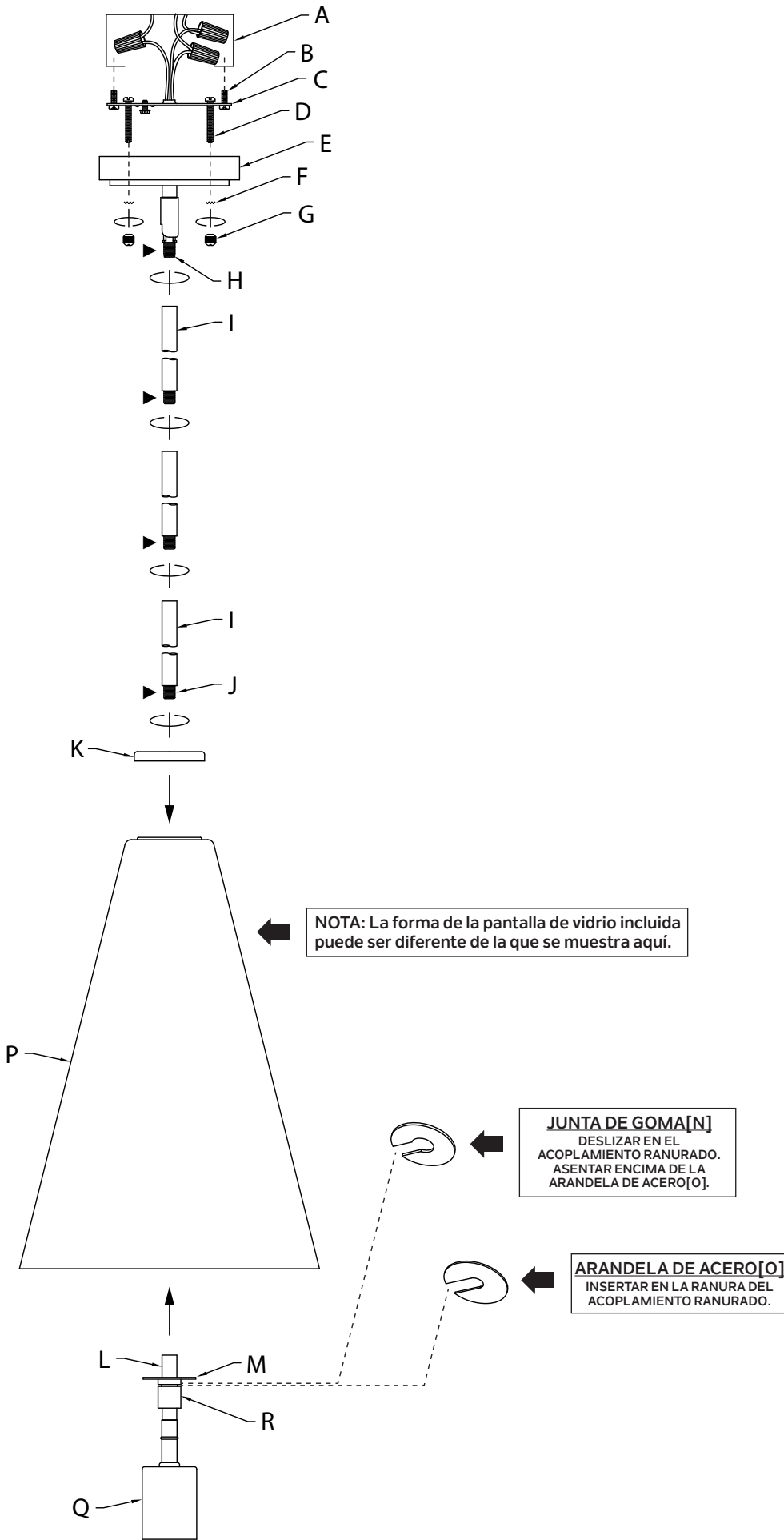


Abaissez le cache en verre et la garniture du cache en verre et placez le cache en verre sur le joint en caoutchouc.

REMARQUE : Lorsque le joint en caoutchouc et la rondelle en acier sont installés correctement, le cache en verre se placera entre la garniture du cache en verre et le joint en caoutchouc.

- Insérez la (ou les ampoules) recommandée-s- (non fournie-s-).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

- | | | |
|---|---|---|
| [A] Caja de Salida (no suministrada) | [H] Unión Giratoria (unida a la Cubierta) | [M] Arandela Preinstalada |
| [B] Tornillo de Montaje de la Abrazadera (2) | [I] Vástagos (2-12", 2-6" con Tubos Roscados Cortos [J] instalados) | [N] Junta de Goma |
| [C] Abrazadera de Montaje | [J] Tubos Roscados Cortos | [O] Arandela de Acero |
| [D] Tornillo de Montaje (2) | [K] Guarnición de la Pantalla de Vidrio | [P] Pantalla de Vidrio (la forma puede ser diferente de la que se muestra) |
| [E] Cubierta | [L] Acoplamiento del Vástago | [Q] Portalámparas |
| [F] Arandela de Seguridad (2) | | [R] Acoplamiento Ranurado |
| [G] Perilla (2) | | |

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:

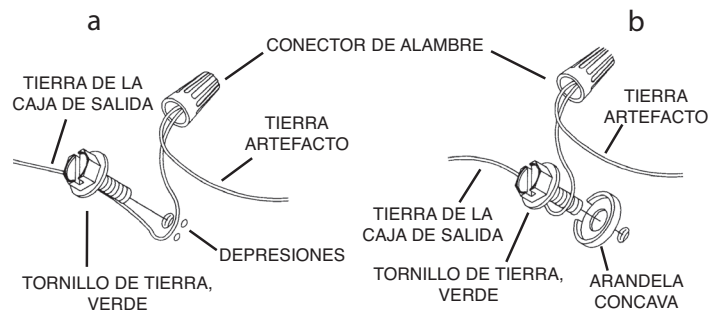
- Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.
- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

NOTA: Se debe aplicar compuesto de bloqueo de roscas a las roscas según lo indicado con el símbolo (▶) para evitar la rotación accidental del artefacto durante la limpieza, el reemplazo de los focos, etc.

- Baje la guarnición de la pantalla de vidrio **[K]** sobre el acoplamiento del vástago **[L]**, y asíntela sobre la arandela preinstalada **[M]**.
- Pase los cables del artefacto desde el acoplamiento del vástago a través del número deseado de tubos roscados cortos **[J]** y vástagos **[I]**. Enrosque los vástagos utilizando los tubos roscados cortos.
Atornille el primer vástago en el acoplamiento del vástago.
NOTA: Se debe utilizar como mínimo un (1) vástago de 12 pulgadas cuando se monte el artefacto.
- Pase los cables del artefacto desde el último vástago a través del extremo de la unión giratoria **[H]** y hacia la cubierta **[E]**. Enrosque el extremo de la unión giratoria en el extremo del último vástago. Observe la dirección de la unión giratoria de acuerdo con el techo.
- Corte los cables del artefacto a un MÍNIMO de 6 pulgadas del borde superior de la cubierta.
- Encuentre los orificios roscados apropiados en la abrazadera de montaje **[C]** que se alinean con la distancia de los orificios en la cubierta. Enrosque los tornillos de montaje **[D]** en los orificios roscados empezando por el lado de la caja de salida.
- Fije la abrazadera de montaje a la caja de salida **[A]** utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera suministrados **[B]**. La abrazadera de montaje puede ajustarse a la posición del artefacto.
- Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
 - 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.
 - En las lámparas con una arandela acopada, fijar el alambre a tierra de la caja de salida del ajo de la arandela acoada y tornillo verde, y pasar por a abrazadera de montaje.

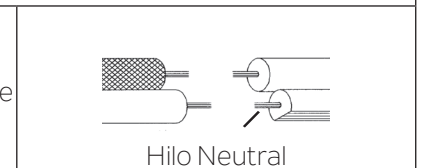
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 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

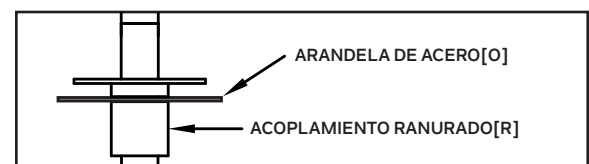
*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



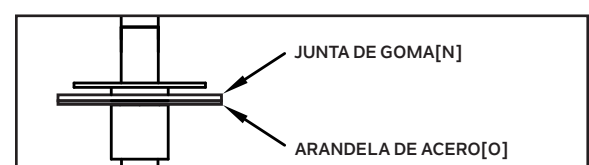
- Levante la cubierta hacia el techo, pasando con cuidado los tornillos de montaje a través de los orificios de los tornillos de montaje en la cubierta.
NOTA: Asegúrese de que los cables no queden atrapados entre la abrazadera de montaje y la cubierta o la cubierta y el techo.
- Mientras sostiene la cubierta en su lugar, utilice las arandelas de seguridad **[F]** y las perillas **[G]** para asegurar la cubierta. Apriete para asegurar.
- Suba con cuidado la pantalla de vidrio **[P]** (sobre el portalámparas **[Q]** y el acoplamiento ranurado **[R]**) hasta la guarnición de la pantalla de vidrio **[K]**.

Suba con cuidado la pantalla de vidrio y la guarnición de la pantalla de vidrio juntas, por encima del acoplamiento ranurado **[R]**.

Mientras sostiene la pantalla de vidrio y la guarnición de la pantalla de vidrio por encima del acoplamiento ranurado, inserte la arandela de acero **[O]** en la ranura del acoplamiento ranurado.



Mientras sostiene la pantalla de vidrio y la guarnición de la pantalla de vidrio por encima del acoplamiento ranurado, deslice la junta de goma **[N]** en el acoplamiento ranurado y asíntela en la parte superior de la arandela de acero.



Baje la pantalla de vidrio y la guarnición de la pantalla de vidrio, y asiente la pantalla de vidrio sobre la junta de goma.

NOTA: Si la junta de goma y la arandela de acero están instaladas correctamente, la pantalla de vidrio se asentará entre la guarnición de la pantalla de vidrio y la junta de goma.

- Inserte los focos recomendados. (No suministrados).