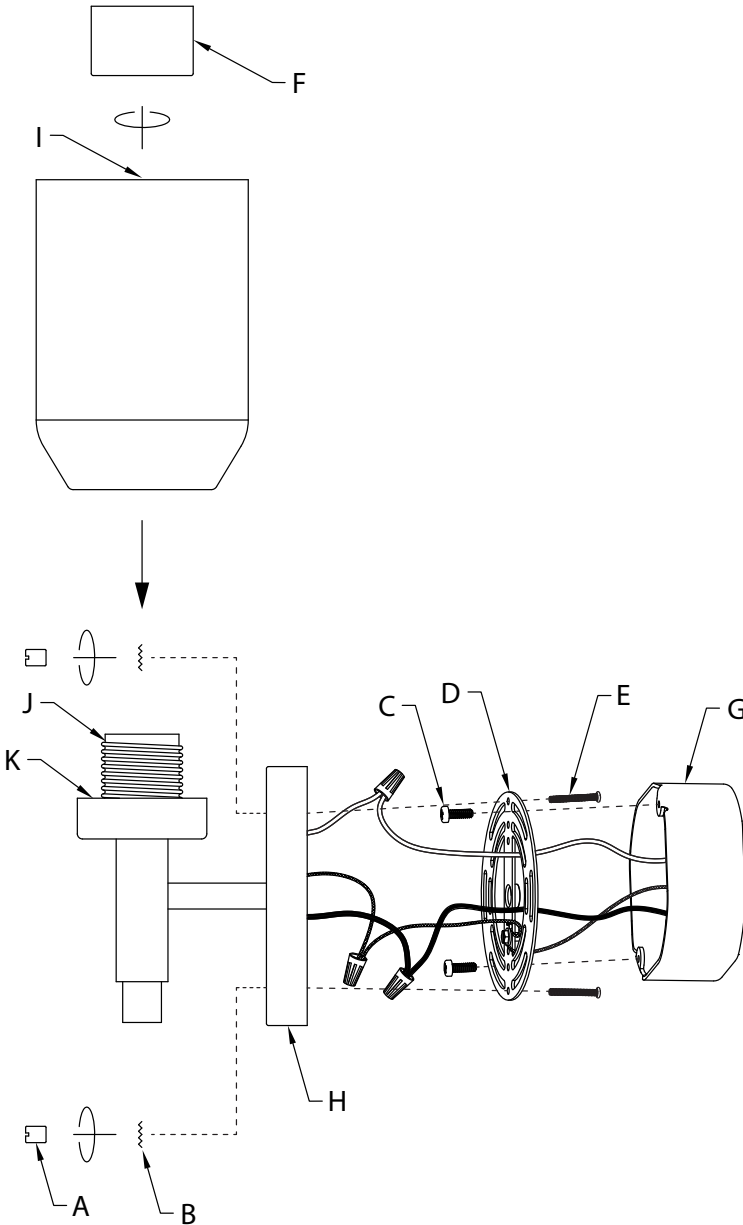


FIXTURE DIAGRAM



PARTS LIST

[A] Knob (2)	[E] Mounting Screw (2)	[H] Canopy
[B] Lock Washer (2)	[F] Socket Ring	[I] Glass Shade
[C] Strap Mounting Screw (2)	[G] Outlet Box (not supplied)	[J] Socket
[D] Mounting Strap		[K] Socket Base

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.

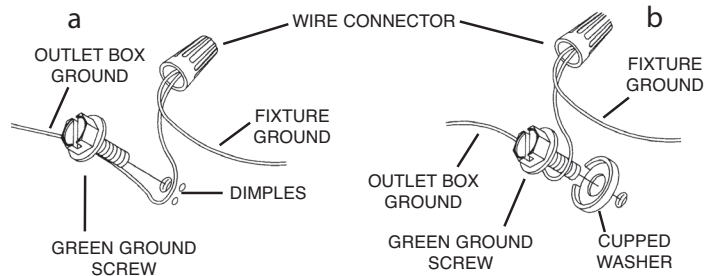
CLEANING:

- 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. Remove lock-up knobs **[A]** and lock washers **[B]** from mounting screws **[E]**. Retain knobs and lock washers.
2. Find the appropriate threaded holes on mounting strap **[D]** that align with hole distance in canopy **[H]**. Thread mounting screws **[E]** into threaded holes starting from outlet box **[G]** side.
3. Attach mounting strap **[D]** to outlet box **[G]** using the strap mounting screws **[C]**. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
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.

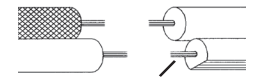
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



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

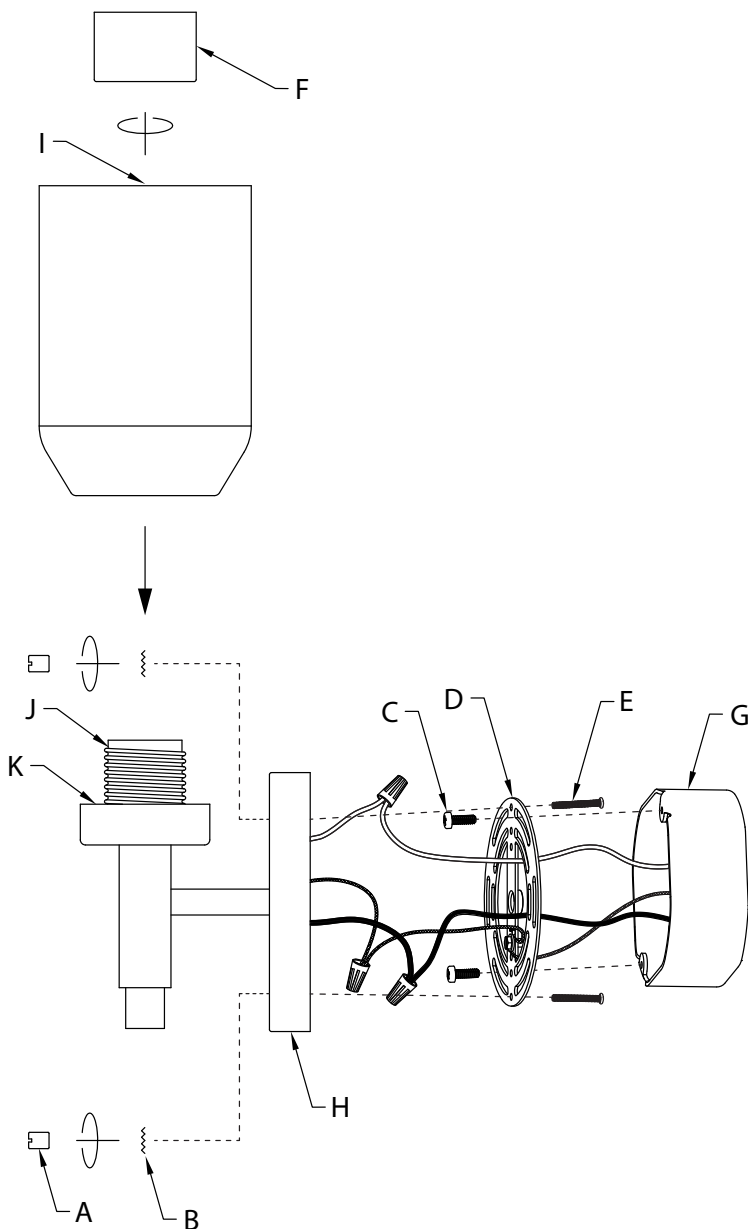
*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



Neutral Wire

6. **NOTE:** Fixture can be mounted with glass shade **[I]** in the up or down position.
Push fixture to wall, carefully aligning the mounting screws protruding from the mounting strap with holes in canopy.
- CAUTION - RISK OF FIRE PUSH CONDUCTORS INTO JUNCTION BOX.**
NOTE: Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between mounting strap and canopy or wall and canopy of fixture.
7. Slip lock washers **[B]** over threads protruding through holes in canopy (2 places).
8. Screw knobs **[A]** onto threads protruding through holes in canopy (2 places) and tighten to secure fixture to wall.
9. Carefully slip small opening in glass shade **[I]** over socket **[J]**. Make sure glass shade base is fully seated on socket base **[K]**.
10. While holding glass shade on socket base, secure glass shade by screwing socket ring **[F]** onto threads of socket until snug against inside surface of glass shade. **DO NOT OVER-TIGHTEN.**
11. Repeat steps 9 and 10 for remaining glass shade(s).
12. Insert recommended bulb(s) (not included).

DIAGRAMME D'APPAREILS



Liste des pièces

[A] Bouton (2)	[E] Vis de Montage (2)	[I] Cache en Verre
[B] Rondelle de Blocage (2)	[F] Anneau de Douille	[J] Douille
[C] Vis de Montage de L'étrier (2)	[G] Boîte à Prises (non fournie)	[K] Base de la Douille
[D] Étrier de Montage	[H] Cache	

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 :

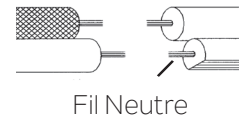
- Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
- N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager le fini.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Retirez les boutons **[A]** et les rondelles de blocage **[B]** des vis de montage **[E]**. Conservez les boutons et les rondelles de blocage.
- Trouvez les trous filetés appropriés sur l'étrier de montage **[D]** qui sont alignés sur la distance entre les trous du cache **[H]**. Vissez les vis de montage **[E]** dans les trous filetés en commençant par le côté du boîtier à prises **[G]**.
- Fixer l'étrier de montage **[D]** sur la boîte à prises **[G]** à l'aide des vis de fixation de l'étrier **[C]**. L'étrier de montage peut être réglé 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 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).



- REMARQUE :** Le luminaire peut être installé avec le cache en verre **[I]** en haut ou en bas.

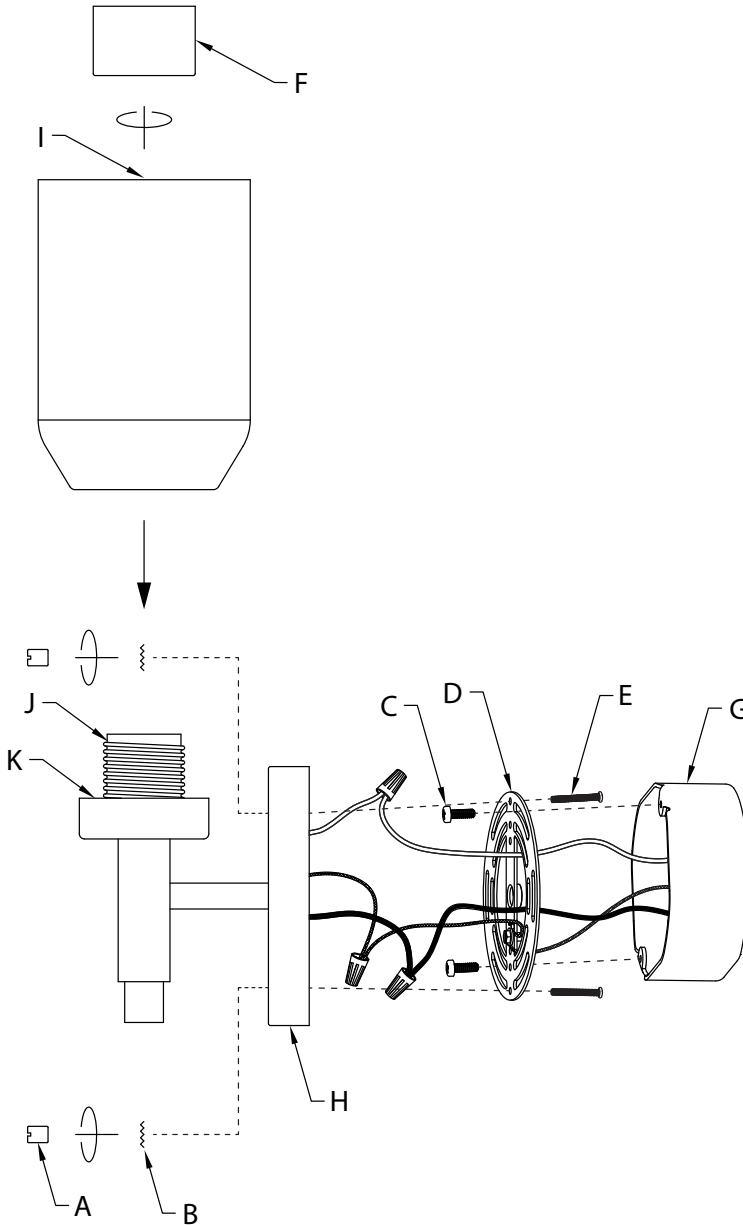
Poussez le luminaire contre le mur par-dessus les vis de montage dépassant de l'étrier de montage.

ATTENTION – RISQUE D'INCENDIE ENFONCER LES FILS DANS LA BOÎTE DE JONCTION.

REMARQUE : S'assurer que tous les fils sont à l'intérieur du cache et ne sont pas coincés entre l'étrier de montage et le cache ou le mur et le cache du luminaire.

- Placez les rondelles de blocage **[B]** sur les filets dépassant des trous dans le cache (2 endroits).
- Vissez les boutons **[A]** sur les filetages dépassant des trous dans le cache (2 endroits) et serrez pour fixer le luminaire au mur.
- Faites glisser avec précaution le petit trou du cache en verre **[I]** sur la douille **[J]**. Assurez-vous que la base du cache en verre est bien logée dans la base de la douille **[K]**.
- Tout en maintenant le cache en verre sur la base de la douille, fixez le cache en verre en vissant l'anneau de la douille **[F]** sur les filets de la douille jusqu'au serrage contre la surface interne du cache en verre. **NE PAS SERRER EXCESSIVEMENT.**
- Répétez les étapes 8 et 9 pour les autres caches en verre **[I]**.
- Installez les ampoule recommandées (non fournies).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

[A] Perilla (2)	[E] Tornillo de Montaje (2)	[I] Pantalla de Vidrio
[B] Arandela de Seguridad (2)	[F] Anillo del Portalámparas	[J] Portalámparas
[C] Tornillo de Montaje de la Abrazadera (2)	[G] Caja de Salida (no suministrada)	[K] Base del Portalámparas
[D] Abrazadera de Montaje	[H] Cubierta	

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.

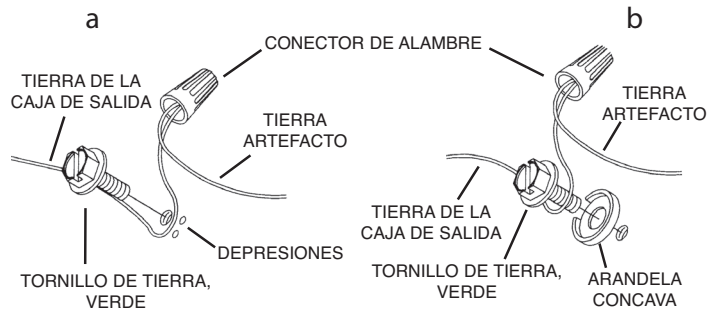
LIMPIEZA:

- 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. Retire las perillas **[A]** y las arandelas de seguridad **[B]** de los tornillos de montaje **[E]**. Guarde las perillas y las arandelas de seguridad.
2. Encuentre los orificios roscados apropiados en la abrazadera de montaje **[D]** que se alinean con la distancia de los orificios en el cubierta **[H]**. Atornille los tornillos de montaje **[E]** en los orificios roscados comenzando por el lado de la caja de salida **[G]**.
3. Acople la abrazadera de montaje **[D]** a la caja de salida **[G]** con los tornillos de montaje de la abrazadera **[C]**. La abrazadera de montaje se puede ajustar para acomodar la posición del artefacto.
4. 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 ajo de la arandela acoada y tornillo verde, y pasar por a abrazadera de montaje.

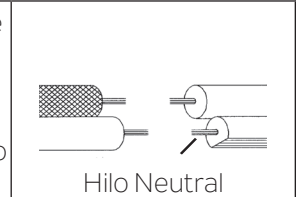
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



5. 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).



6. **NOTA:** El artefacto puede ser montado con la pantalla de vidrio **[I]** en posición hacia arriba o hacia abajo. Empuje el artefacto a la pared, alineando cuidadosamente los tornillos de montaje que sobresalen de la abrazadera de montaje con los orificios en la cubierta.
7. Deslice las arandelas de seguridad **[B]** sobre las roscas que sobresalen a través de los orificios de la cubierta (2 lugares).
8. Atornille las perillas **[A]** en las roscas que sobresalen a través de los orificios de la cubierta (2 lugares) y apriételas para asegurar el artefacto a la pared.
9. Deslice con cuidado la pequeña abertura de la pantalla de vidrio **[I]** sobre el portalámparas **[J]**. Asegúrese de que la base de la pantalla de vidrio esté completamente asentada en la base del portalámparas **[K]**.
10. Mientras sujeta la pantalla de vidrio en la base del portalámparas, fije la pantalla de vidrio enroscando el anillo del portalámparas **[F]** en las roscas del portalámparas hasta que quede ajustado contra la superficie interior de la pantalla de vidrio. **NO APRIETE DEMASIADO.**
11. Repita los pasos 9 y 10 para las demás pantallas de vidrio **[I]**.
12. Inserte los focos recomendados (no incluidos).