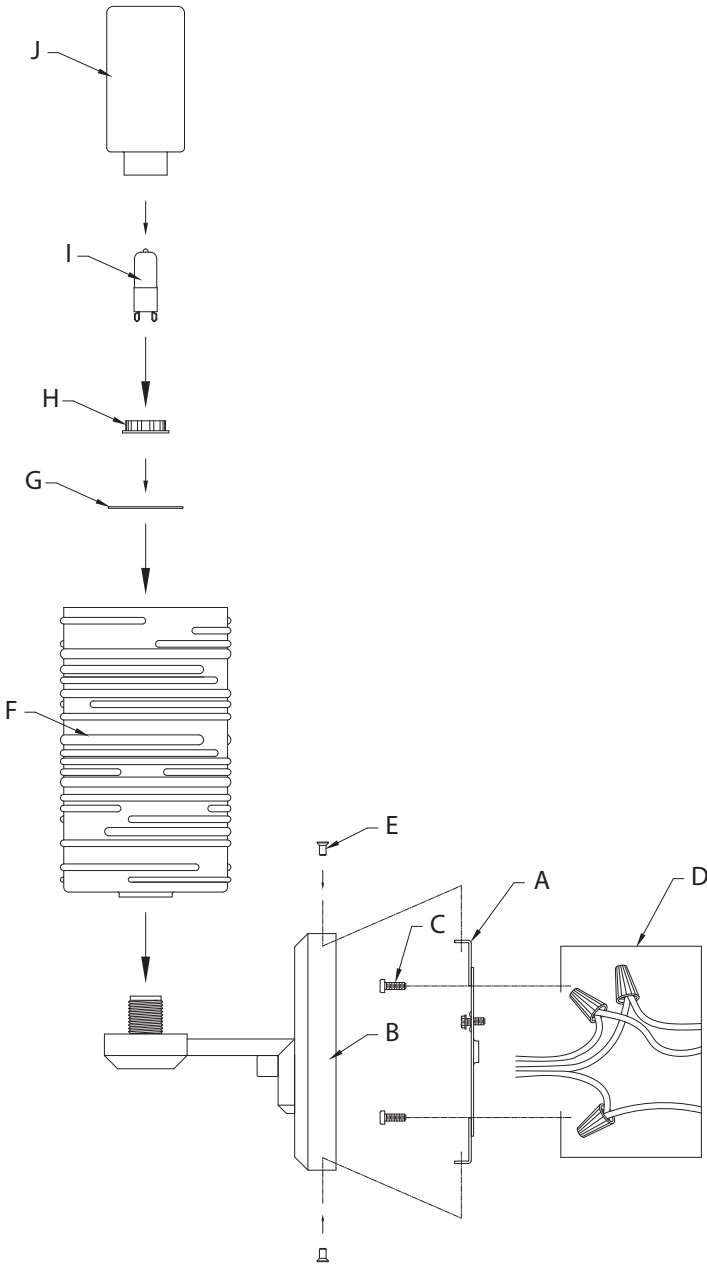


Fixture Diagram



Parts List

[A] Mounting Strap	[D] Outlet Box	[G] Washer
[B] Canopy	[E] Countersunk Mounting Screw	[H] Socket Ring
[C] Strap Mounting Screw	[F] Glass	[I] Halogen Bulb
		[J] Bulb Cover

Cautions

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

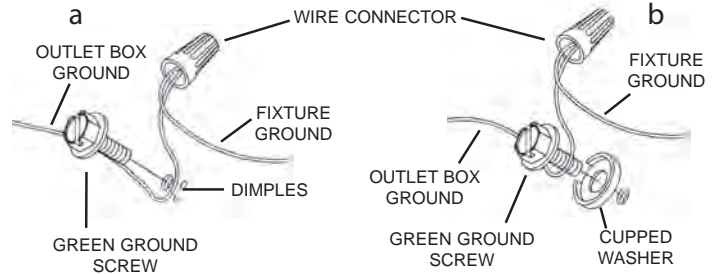
WARNING:
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

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

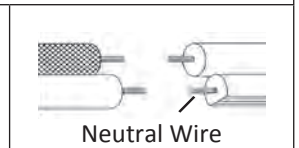
- 1) Attach mounting strap **[A]** to outlet box **[D]** using the strap mounting screws **[C]**. Mounting strap should be hung with flanges on top and bottom of fixture.
- 2) Grounding instructions (See Illus. a or b):
 - a) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples, 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.



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

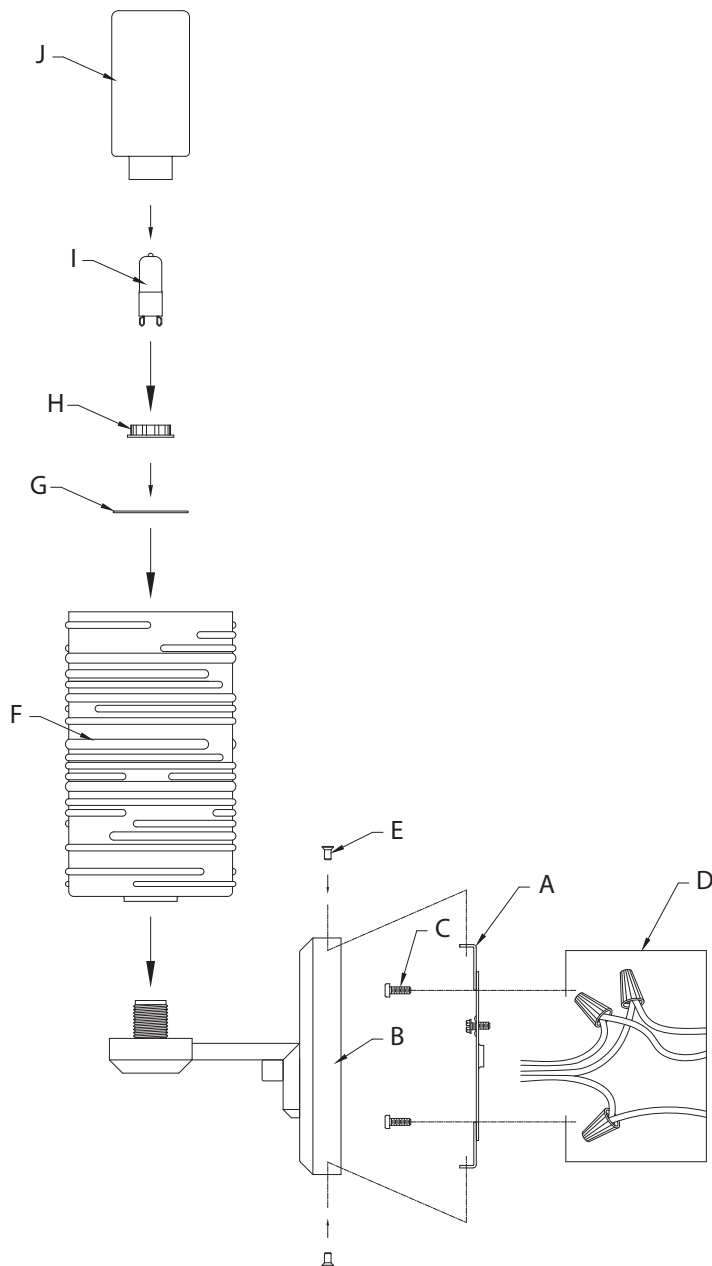
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



- 4) Push fixture to wall, carefully aligning the mounting screw holes on top and bottom of the mounting strap **[A]** with the holes on top and bottom of the canopy **[B]**.
NOTE: Fixture can be mounted with glass in the up or down position. Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between wall and canopy of fixture.
- 5) Screw in two (2) countersunk mounting screws **[E]**: one on top and one on bottom of canopy **[B]**.
- 6) Carefully lower glass **[F]** down over socket onto socket base cup.
- 7) Slip washer **[G]** over socket and down onto inside of glass.
- 8) Screw socket ring **[H]** onto socket and tighten to secure glass. DO NOT OVER-TIGHTEN.
- 9) Carefully insert halogen bulb **[I]** (supplied) into socket.
NOTE: Do not handle bulb with bare hands.
- 10) Install bulb cover **[J]** over the installed bulb by twisting into place. Do not over tighten.
- 11) Repeat steps 6-10 for remaining sockets (if applicable).

Diagramme d'appareils

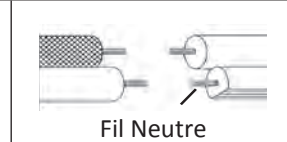


Instructions d'installation

- 1) Fixez l'étrier de montage [A] sur la boîte de sortie [D] avec les vis de montage de l'étrier [C]. L'étrier de montage doit être suspendu avec des brides en haut et en bas du luminaire.
- 2) Connecter les ls. Se porter 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).



- 3) Poussez le luminaire contre le mur, en alignant soigneusement les trous des vis de montage en haut et en bas de l'étrier de montage [A] avec les trous en haut et en bas du cache [B].
REMARQUE : Le luminaire peut être installé avec le verre en haut ou en bas. S'assurer que tous les fils sont à l'intérieur du cache et ne sont pas pincés entre le mur et le cache du luminaire.
- 4) Vissez deux (2) vis de montage à tête fraisée [E] : une en haut et une en bas du cache [B].
- 5) Abaissez soigneusement le verre [F] sur la douille sur la coupelle de base.
- 6) Glissez la rondelle [G] sur la douille et vers le bas à l'intérieur du verre.
- 7) Vissez l'anneau de douille [H] sur la douille et serrez pour fixer le verre. **NE PAS SERRER EXCESSIVEMENT.**
- 8) Insérez avec précaution l'ampoule halogène [I] (fournie) dans la douille.
REMARQUE : Ne pas toucher l'ampoule à main nue.
- 9) Installez le cache de l'ampoule [J] sur l'ampoule installée en tournant pour le fixer. Ne pas serrer excessivement.
- 10) Répétez les étapes 5 à 9 pour les autres douilles (si présentes).

Liste des Pièces

[A] Étrier de Montage	[E] Vis de Montage à Tête Fraisée	[I] Ampoule Halogène
[B] Cache	[F] Verre	[J] Cache D'ampoule
[C] Vis de Montage de L'étrier	[G] Rondelle	
[D] Boîte de Sortie	[H] Anneau de Douille	

Précautions

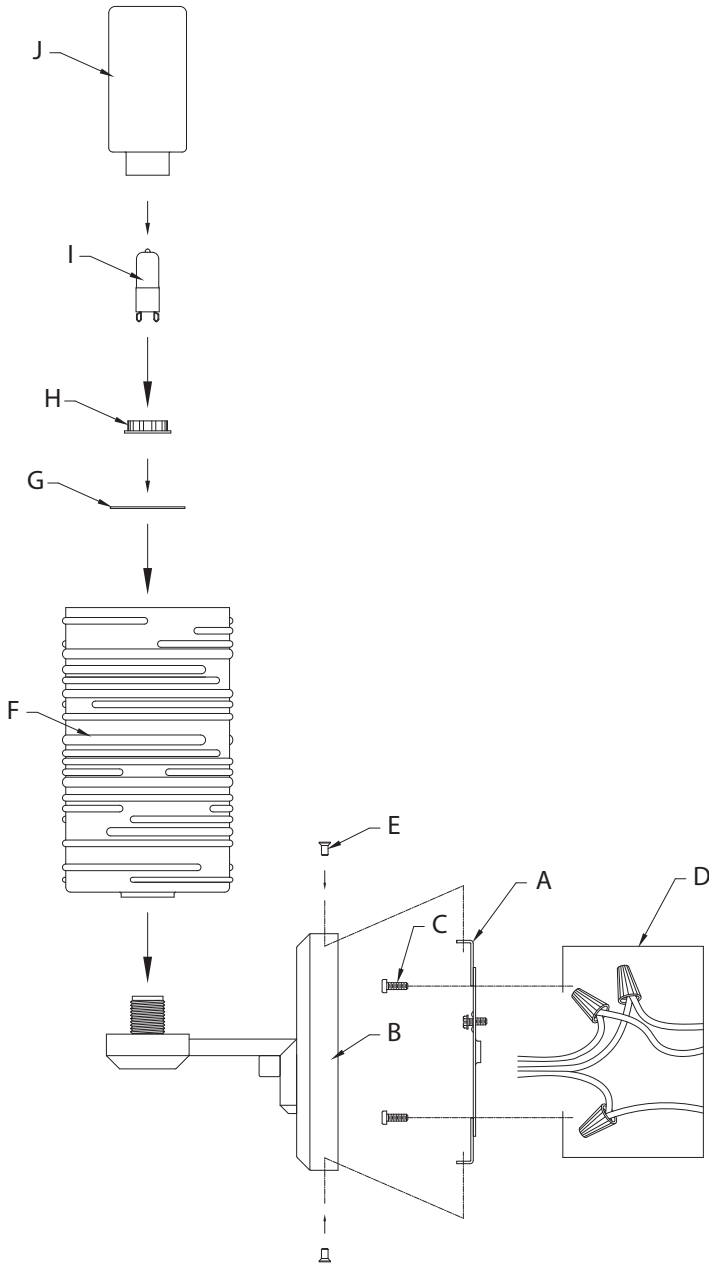
ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES -
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

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.

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.

Diagrama de Accesorios



Lista de Partes

[A] Abrazadera de Montaje	[D] Caja de Conexiones	[G] Arandela
[B] Cubierta	[E] Tornillo de Montaje Avellanado	[H] Anillo del Portalámparas
[C] Tornillo de la Abrazadera de Montaje	[F] Vidrio	[I] Foco Halógeno
		[J] Cubierta del Foco

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.

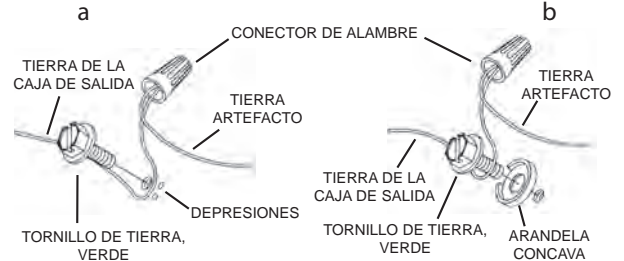
LIMPIEZA:

- 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) Fije la abrazadera de montaje **[A]** a la caja de conexiones **[D]** con los tornillos de montaje de la abrazadera **[C]**. La abrazadera de montaje debe ser colgada con bridas en la parte superior e inferior del artefacto.
- 2) Instrucciones para poner a tierra: (Ver Ilustraciones a o b).
 - a) En artefactos donde se suministra la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones onduladas. Envuelva el conductor de tierra de la caja de conexiones alrededor del tornillo de tierra verde y atornille en el agujero.
 - b) En artefactos donde se suministra una arandela cóncava. Fije el conductor de tierra de la caja de conexiones debajo de la arandela cóncava y el tornillo de tierra verde y enrosque en la abrazadera de montaje.

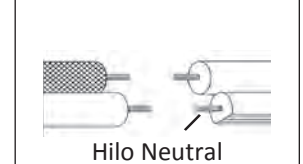
Si se suministra el artefacto con conductor de tierra. Conecte el conductor de tierra del artefacto al conductor de tierra de la caja de conexiones con conector de tierra después de seguir los pasos anteriores. Nunca conecte el conductor de tierra a los alambres de alimentación eléctrica negros o blancos.



- 3) 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).



- 4) Empuje el artefacto a la pared, alineando con cuidado los orificios de los tornillos de montaje de la parte superior e inferior de la abrazadera de montaje **[A]** con los orificios de la parte superior e inferior de la cubierta **[B]**.

NOTA: El artefacto puede montarse con el vidrio en la posición hacia arriba o hacia abajo. Asegúrese de que todos los cables estén dentro de la cubierta y que no queden atrapados entre la pared y la cubierta del artefacto.
- 5) Atornille dos (2) tornillos de montaje avellanados **[E]**: uno en la parte superior y otro en la parte inferior de la cubierta **[B]**.
- 6) Baje con cuidado el vidrio **[F]** por encima del portalámparas hasta la taza de la base del portalámparas.
- 7) Deslice la arandela **[G]** sobre el portalámparas y hacia abajo al interior del vidrio.
- 8) Enrosque el anillo del portalámparas **[H]** en el portalámparas y ajústelo para asegurar el vidrio. **NO LO AJUSTE DEMASIADO.**
- 9) Coloque con cuidado el foco halógeno **[I]** (suministrado) en el portalámparas.

NOTA: No manipule el foco con las manos descubiertas.
- 10) Instale la cobertura del foco **[J]** sobre el foco instalado girándola en su lugar. No la ajuste demasiado.
- 11) Repita los pasos 6-10 para los portalámparas restantes (si corresponde).