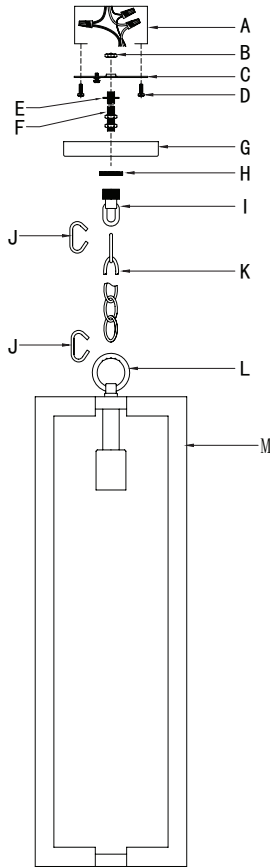


FIXTURE DIAGRAM



PARTS LIST

- [A] Outlet Box (Not Supplied)
- [B] Hex nut (Qty. 3)
- [C] Mounting Strap
- [D] Strap Mounting Screw (Qty. 2)
- [E] Lock Washer
- [F] Threaded Pipe
- [G] Canopy
- [H] Screw Collar Ring
- [I] Screw Collar Loop
- [J] Open chain link (Qty. 2)
- [K] Chain
- [L] Chain Loop
- [M] Fixture Body

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.

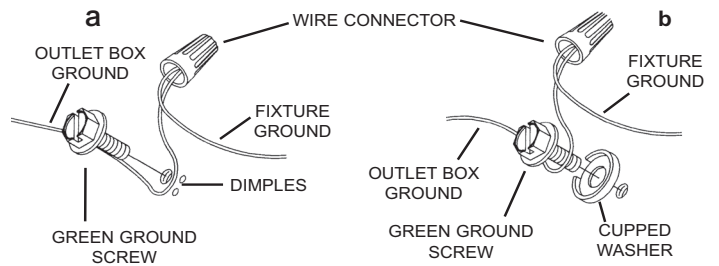
CLEANING:

- 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) Take threaded pipe [F] from parts bag and screw into screw collar loop [I] a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with a hex nut [B].
- 2) Run another hex nut down threaded pipe almost touching first hex nut. Now screw threaded pipe into mounting strap [C]. Mounting strap must be positioned with extruded thread facing into outlet box [A]. Threaded pipe must protrude out the other side of mounting strap. Screw third hex nut onto end of threaded pipe protruding out opposite side of mounting strap.
- 3) Connect mounting strap [C] to outlet box [A] using strap mounting screws [D].
- 4) Unscrew the screw collar ring [H] from screw collar loop [I]. Take canopy [G] 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 in desired position, tighten both top and bottom hex nuts up against the top and bottom of the mounting strap.
- 6) Attach one open chain link [J] to screw collar loop and to one end of chain [K]. Close the open link by covering with a piece of cloth or paper towel and squeezing with a pair of pliers.
- 7) Attach second open chain link [J] to other end of chain [K] and to chain loop [L]. Close the open link by covering with a piece of cloth or paper towel and squeezing with a pair of pliers.
- 8) Weave fixture wires through chain links [K] no more than 3 inches apart. Pass wires through screw collar ring [H], screw collar loop [I], canopy [G], threaded pipe [F] and into outlet box [A].
- 9) 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.

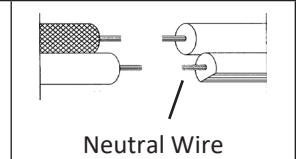
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



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

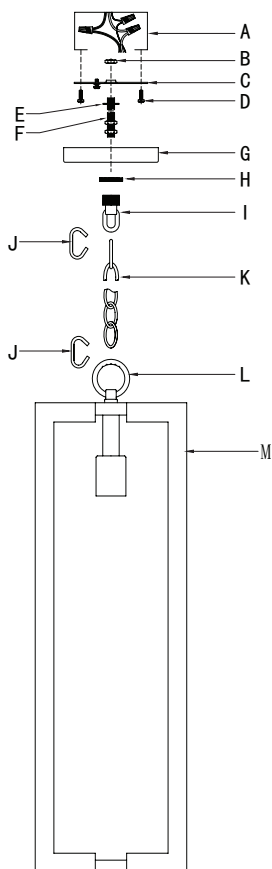
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



- 11) Raise canopy to ceiling. **NOTE: BE CERTAIN WIRES DO NOT GET PINCHED BETWEEN MOUNTING STRAP AND CANOPY OR CANOPY AND CEILING.**
- 12) Secure canopy in place by tightening screw collar ring [H] onto screw collar loop [I].
- 13) Insert recommended bulb (Not supplied).

DIAGRAMME D'APPAREILS



LISTE DES PIÈCES

- [A] Boîtier électrique (non fourni)
- [B] Écrou hexagonal (Qté 3)
- [C] Bride de fixation
- [D] Vis de fixation de la bride (Qté 2)
- [E] Rondelle d'arrêt
- [F] Tube fileté
- [G] Couvercle
- [H] Bague de collier à vis
- [I] Boucle de collier à vis
- [J] Maillon de chaîne ouvert (Qté 2)
- [K] Chaîne
- [L] Boucle de chaîne
- [M] Corps du 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:

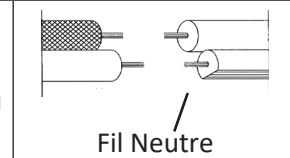
- Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
- N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager la fini.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- 1) Prendre le tube fileté [F] dans le sac de pièces et le visser dans la boucle du collier à vis [I] sur une profondeur minimale de 6 mm (1/4 po). Bloquer en place à l'aide d'un écrou hexagonal [B].
- 2) Faire descendre un autre écrou hexagonal sur le tube fileté jusqu'à ce qu'il touche presque le premier. Visser ensuite le tube fileté dans la bride de fixation [C]. La bride de fixation doit être positionnée avec le filetage extrudé orienté vers l'intérieur du boîtier électrique [A]. Le tube fileté doit dépasser de l'autre côté de la bride de fixation. Visser un troisième écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté dépassant du côté opposé de la bride de fixation.
- 3) Fixer la bride de fixation [C] au boîtier électrique [A] à l'aide des vis de montage de la bride [D].
- 4) Dévisser la bague du collier à vis [H] de la boucle du collier à vis [I]. Prendre le couvercle [G] et le faire passer par-dessus la boucle du collier à vis. Environ la moitié des filets extérieurs de la boucle de collier à vis doit être exposée. Ajuster la boucle de collier à vis en tournant l'ensemble vers le haut ou vers le bas dans la bride de fixation. Retirer le couvercle.
- 5) Une fois la position désirée obtenue, serrer les écrous hexagonaux supérieur et inférieur contre la bride de fixation.
- 6) Fixer un maillon de chaîne ouvert [J] à la boucle du collier à vis et à une extrémité de la chaîne [K]. Refermer le maillon ouvert en le recouvrant d'un chiffon ou d'un essuie-tout et en le serrant avec une pince.
- 7) Fixer un second maillon de chaîne ouvert [J] à l'autre extrémité de la chaîne et à la boucle de chaîne [L]. Refermer le maillon ouvert en le recouvrant d'un chiffon ou d'un essuie-tout et en le serrant avec une pince.
- 8) Faire passer les fils du luminaire à travers les maillons de la chaîne [K], en laissant un espacement maximal de 76 mm (3 po) entre chaque point de passage. Faire ensuite passer les fils à travers la bague du collier à vis [H], la boucle du collier à vis [I], le couvercle [G], le tube fileté [F], puis les introduire dans le boîtier électrique [A].
- 9) Connecter les fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

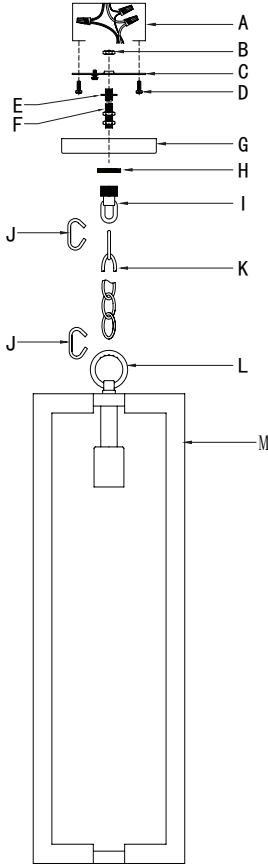
Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til distinctif
Fil 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).



- 10) Relever le couvercle vers le plafond. **REMARQUE : S'ASSURER QUE LES FILS NE SONT PAS COINCÉS ENTRE LA BRIDE DE FIXATION ET LE COUVERCLE, NI ENTRE LE COUVERCLE ET LE PLAFOND.**
- 11) Fixer le couvercle en place en serrant la bague du collier à vis [H] sur la boucle du collier à vis [I].
- 12) Installer l'ampoule recommandée (non fournie).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

- [A] Caja de salida (no incluida)
- [B] Tuerca hexagonal (3 unidades)
- [C] Abrazadera de montaje
- [D] Tornillo de montaje de la abrazadera (2 unidades)
- [E] Arandela de seguridad
- [F] Tubo roscado
- [G] Cubierta
- [H] Anillo de la tuerca de montaje con oreja
- [I] Tuerca de montaje con oreja
- [J] Eslabón de cadena abierto (2 unidades)
- [K] Cadena
- [L] Aro de la cadena
- [M] Cuerpo del 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:

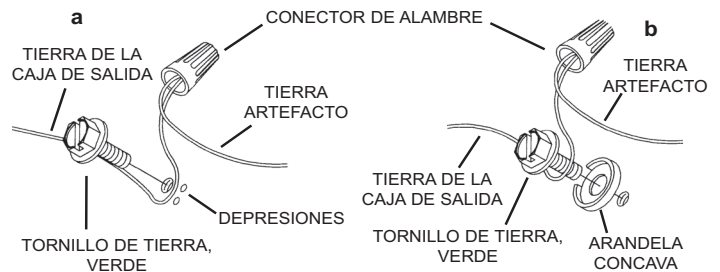
- Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.
- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- 1) Saque el tubo roscado [F] de la bolsa de piezas y enrósquelo a la tuerca de montaje con oreja [I] un mínimo de 6 mm (1/4"). Fíjelo en su sitio con una tuerca hexagonal [B].
- 2) Pase otra tuerca hexagonal por el tubo roscado hasta que casi toque la primera tuerca hexagonal. Ahora enrósque el tubo roscado a la abrazadera de montaje [C]. La abrazadera de montaje debe colocarse con la rosca extruida mirando hacia la caja de salida [A]. El tubo roscado debe sobresalir por el otro lado de la abrazadera de montaje. Enrosque la tercera tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado que sobresale por el lado opuesto de la abrazadera de montaje.
- 3) Conecte la abrazadera de montaje [C] a la caja de salida [A] utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera [D].
- 4) Desenrosque el anillo [H] de la tuerca de montaje con oreja [I]. Tome la cubierta [G] y pásela sobre 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 en la posición deseada, apriete las tuercas hexagonales superior e inferior contra la parte superior e inferior de la abrazadera de montaje.
- 6) Fije un eslabón de cadena abierto [J] a la tuerca de montaje con oreja y a un extremo de la cadena [K]. Cierre el eslabón abierto cubriéndolo con un trozo de tela o una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 7) Fije el segundo eslabón de cadena abierto [J] al otro extremo de la cadena [K] y al aro de la cadena [L]. Cierre el eslabón abierto cubriéndolo con un trozo de tela o una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 8) Entrelace los cables del artefacto a través de los eslabones de la cadena [K] con una separación máxima de 3 pulgadas. Pase los cables a través del anillo de la tuerca de montaje con oreja [H], la tuerca de montaje con oreja [I], la cubierta [G], el tubo roscado [F] y hacia la caja de salida [A].
- 9) 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 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 a abrazadera de montaje.

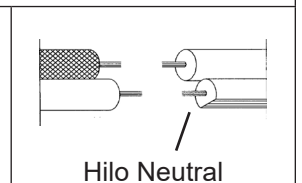
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco..



- 10) 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)



- 11) 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.**
- 12) Fije la cubierta en su sitio apretando el anillo de la tuerca de montaje con oreja [H] contra la tuerca de montaje con oreja [I].
- 13) Inserte el foco recomendado (no incluido).