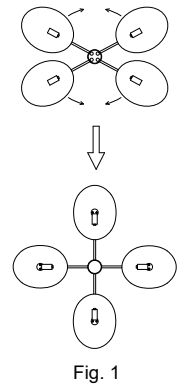
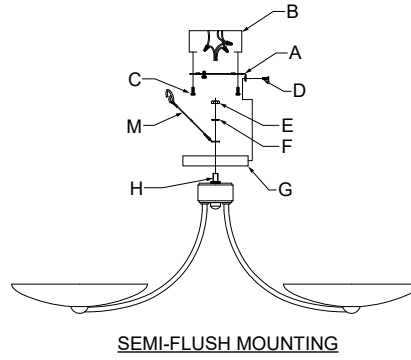
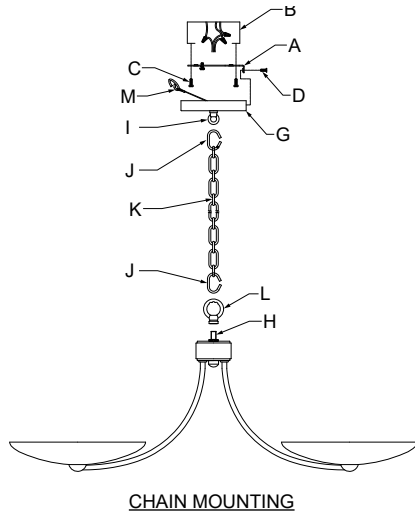


FIXTURE DIAGRAM



PARTS LIST

- [A] Mounting strap
- [B] Outlet Box (Not Supplied)
- [C] Strap Mounting Screw (Qty. 2)
- [D] Countersunk Fixture Mounting Screws (Qty. 3)
- [E] Hex Nut
- [F] Lock Washer
- [G] Canopy

- [H] Threaded Tube (Attached to fixture)
- [I] Small Chain Loop
- [J] Open Chain Link (Qty. 2)
- [K] Chain
- [L] Chain Loop
- [M] Inspection Cable

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.

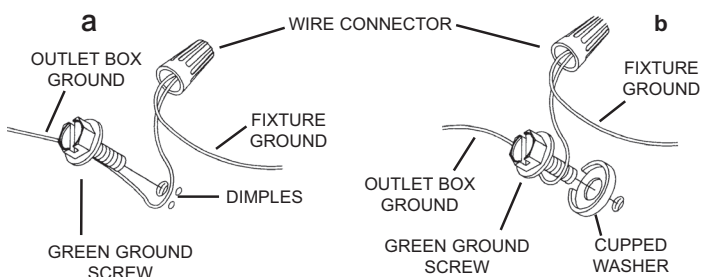
- CLEANING:**
- Always be certain that electric current is turned off before cleaning.
 - Only a soft damp cloth should be used. Harsh cleaning products may damage the finish.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

CHAIN MOUNTING INSTRUCTIONS:

- 1) Feed fixture wires through chain loop [L] and screw onto threaded tube [H].
- 2) Connect mounting strap [A] to outlet box [B] using strap mounting screws [C].
- 3) Attach one open chain link [J] to bottom of canopy small chain loop [I] and to one end of chain [K]. Close the chain link by wrapping chain link with a paper towel and squeezing closed with a pair of pliers.
- 4) Attach second open chain link [J] to other end of chain [K] and to chain loop [L]. Close the chain link by wrapping chain link with a paper towel and squeezing closed with a pair of pliers.
- 5) Weave fixture wires through links in chain [K] no more than 3 inches apart. Pass wire through loop [I] attached to canopy and into canopy.
- 6) Attach the Inspection cable [M] to the mounting strap or to the inside of the outlet box and secure it into place to prevent damage to the wires during wiring.
- 7) 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.

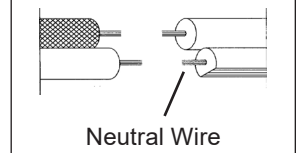


INSTALLATION INSTRUCTIONS (CONTINUED)

- 8) 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.)

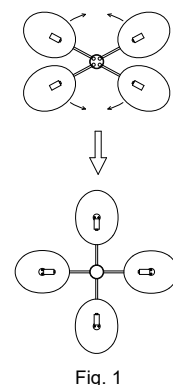
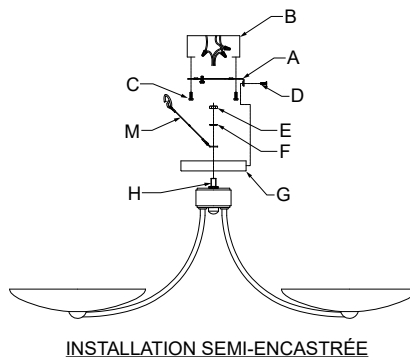
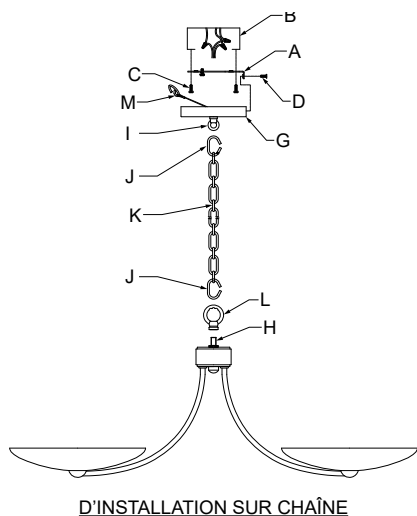


- 9) Raise canopy to ceiling, carefully aligning mounting screw holes in the mounting strap with mounting screw holes in the sides of the canopy.
NOTE: Be certain wires do not get pinched between mounting strap and canopy or canopy and ceiling.
- 10) Use the three (3) mounting screws [D] to secure the canopy [G] to the ceiling by threading into the sides of the canopy. Tighten to secure.
- 11) Rotate the arms into their correct locations as shown (Fig. 1).
- 12) Insert recommended bulbs (Not supplied).

SEMI-FLUSH MOUNTING INSTRUCTIONS:

- 1) Inside of canopy [G], unscrew hex nut [E], lock washer [F] and Inspection cable [M] from short threaded tube attached to canopy, and retain for re-assembly.
- 2) Remove the small chain loop [I] attached to canopy and set aside. It will not be needed for this assembly.
- 3) Pass fixture wires through center hole in canopy [D]. Lower canopy down onto threaded tube [H] so that threads on top of fixture protrude into canopy.
NOTE: Cut fixture wires a MINIMUM of 20 inches from the top edge of canopy.
- 4) Pass fixture wires through Inspection cable [M] and lock washer [F] and slip over protruding threads inside of canopy. Pass fixture wires through hex nut [E] and screw hex nut onto protruding threads inside of canopy and tighten to secure hardware.
NOTE: Hardware inside canopy must stack up as described and shown (Inspection cable, lock washer and hex nut).
- 5) Follow Steps 6-12 from "CHAIN MOUNTING INSTRUCTIONS".

DIAGRAMME D'APPAREILS



LISTE DES PIÈCES

- [A] Bride de montage
- [B] Boîtier électrique (non fourni)
- [C] Vis de la bride de montage (Qté 2)
- [D] Vis fraisées de montage de luminaire (Qté 3)
- [E] Écrou hexagonal
- [F] Rondelle de blocage
- [G] Couvercle

- [H] Tube fileté (Attaché au luminaire)
- [I] Couvercle
- [J] Maillon de chaîne ouvert (Qté 3)
- [K] Chaîne
- [L] Boucle de chaîne
- [M] Câble d'inspection

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

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION SUR CHAÎNE:

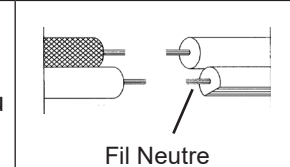
- 1) Faire passer les fils du luminaire à travers la boucle de chaîne [L] et la visser sur le tube fileté [H].
- 2) Fixer la bride de montage [A] au boîtier électrique [B] à l'aide des vis de la bride de montage [C].
- 3) Fixer un maillon de chaîne ouvert [J] à la petite boucle de chaîne du dessus du couvercle [I] puis à une extrémité de la chaîne [K]. Refermer le maillon en l'enveloppant d'un essuie-tout et en le serrant avec une pince.
- 4) Fixer un deuxième maillon de chaîne ouvert [J] à l'autre extrémité de la chaîne [K] puis à la boucle de chaîne [L]. Refermer le maillon de la même manière.
- 5) Tisser les fils du luminaire dans les maillons de la chaîne [K] à intervalle maximum de 3 pouces. Faire passer les fils à travers la boucle [L] fixée au couvercle, puis à l'intérieur de celui-ci.
- 6) Fixer le câble d'inspection [M] à la bride de montage ou à l'intérieur du boîtier électrique et l'ancrer en place afin d'éviter d'endommager les fils lors du câblage.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION (SUITE)

- 7) 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 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).

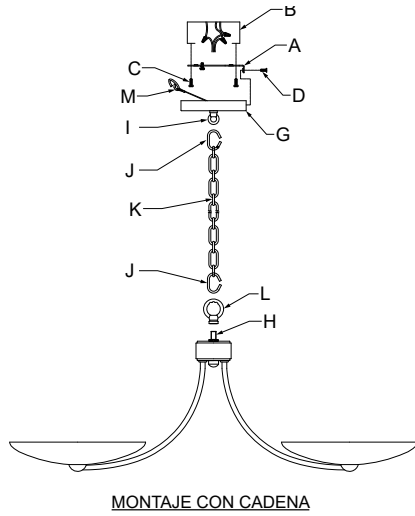


- 8) Lever le couvercle jusqu'au plafond en alignant soigneusement les trous de vis de la bride de montage avec ceux situés dans les parois du couvercle.
REMARQUE : S'assurer que les fils ne se coincent pas entre la bride de montage et le couvercle, ou entre le couvercle et le plafond.
- 9) Utiliser les trois (3) vis de montage [D] pour fixer le couvercle [I] au plafond en les vissant dans les côtés du couvercle. Serrer pour sécuriser.
- 10) Faire pivoter les bras dans leur position correcte tel qu'illustré (Fig. 1).
- 11) Insérer les ampoules recommandées (non fournies).

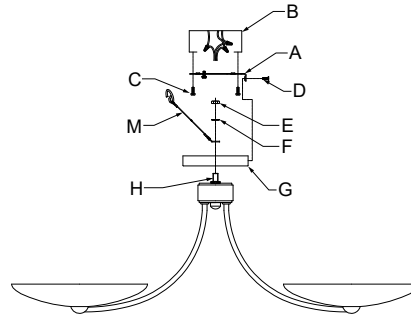
INSTRUCTIONS POUR UNE INSTALLATION SEMI-ENCASTRÉE:

- 1) À l'intérieur du couvercle [G], dévisser l'écrou hexagonal [E], la rondelle de blocage [F] et le câble d'inspection [M] du petit tube fileté fixé au couvercle, puis conserver ces pièces pour le remontage.
- 2) Retirer la petite boucle de chaîne [L] fixée au couvercle et la mettre de côté — elle ne sera pas utilisée dans cet assemblage.
- 3) Faire passer les fils du luminaire à travers le trou central du couvercle [G]. Descendre le couvercle sur le tube fileté [H] de sorte que les filets du haut du luminaire pénètrent dans le couvercle.
REMARQUE : Couper les fils du luminaire à au moins 50 cm (20 pouces) du bord supérieur du couvercle.
- 4) Faire passer les fils du luminaire à travers le câble d'inspection [M] et la rondelle de blocage [F], puis les glisser sur les filets visibles à l'intérieur du couvercle. Faire passer les fils dans l'écrou hexagonal [E], le visser sur le filetage et serrer pour fixer la quincaillerie.
REMARQUE : La quincaillerie à l'intérieur du couvercle doit être empilée tel que décrit et montré (câble d'inspection, rondelle de blocage et écrou hexagonal).
- 5) Suivre ensuite les étapes 6 à 12 des « INSTRUCTIONS D'INSTALLATION SUR CHAÎNE ».

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



MONTAJE CON CADENA



MONTAJE SEMIRRASANTE

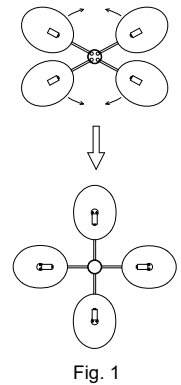


Fig. 1

LISTA DE PARTES

- [A] Abrazadera de montaje
- [B] Caja de salida (no incluida)
- [C] Tornillo de montaje de la abrazadera (2 unidades)
- [D] Tornillo de montaje avellanado (3 unidades)
- [E] Tuerca hexagonal
- [F] Arandela de seguridad
- [G] Cubierta

- [H] Tubo roscado (adjunto a la luminaria)
- [I] Pequeño aro de la cadena
- [J] Eslabón Abierto De La Cadena (2 unidades)
- [K] Cadena
- [L] Bucle de la cadena
- [M] Cable de inspección

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:

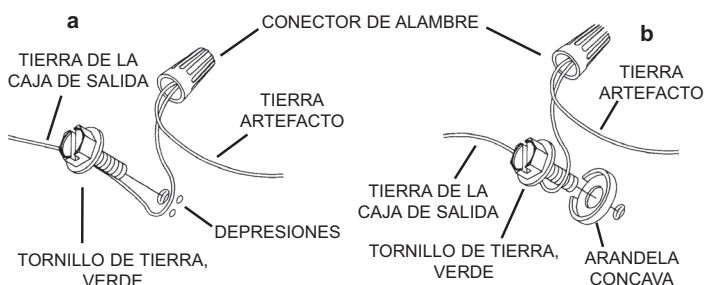
- Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.
- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

INSTRUCCIONES DE MONTAJE CON CADENA:

- 1) Pase los cables del artefacto a través del aro de la cadena [L] y atorníllelo al tubo roscado [H].
- 2) Conecte la abrazadera de montaje [A] a la caja de salida [B] utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera [C].
- 3) Fije un eslabón abierto de la cadena [J] a la parte inferior del pequeño aro de la cadena de la cubierta [I] y a un extremo de la cadena [K]. Cierre el eslabón de la cadena envolviéndolo con una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 4) Fije el segundo eslabón abierto de la cadena [J] al otro extremo de la cadena [K] y al aro de la cadena [L]. Cierre el eslabón de la cadena envolviéndolo con una toallita de papel y apretándolo con unas tenazas.
- 5) Entrelace los cables del artefacto a través de los eslabones de la cadena [K] con una separación máxima de 3 pulgadas. Pase el cable a través del aro [I] fijado a la cubierta y al interior de la cubierta.
- 6) Fije el cable de inspección [M] a la abrazadera de montaje o al interior de la caja de salida y fíjelo en su lugar para evitar daños en los cables durante el cableado.
- 7) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración 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 salida 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 salida debajo de la arandela cóncava y el tornillo de tierra verde y enrosque en la 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.

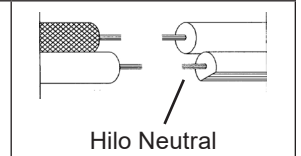


INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN (CONTINUACIÓN)

- 8) 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).



Hilo Neutral

- 9) Levante la cubierta hasta el techo, alineando con cuidado los orificios de los tornillos de montaje de la abrazadera de montaje con los orificios de los tornillos de montaje de los lados 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.**
- 10) Utilice los tres (3) tornillos de montaje [D] para fijar la cubierta [G] al techo atornillándolos en los lados de la cubierta. Apriete para fijarlos.
- 11) Gire los brazos hasta su posición correcta, tal y como se muestra (Fig. 1).
- 12) Inserte los focos recomendados (no incluidos).

INSTRUCCIONES PARA MONTAJE SEMIRRASANTE:

- 1) En el interior de la cubierta [G], desenrosque la tuerca hexagonal [E], la arandela de seguridad [F] y el cable de inspección [M] del tubo roscado corto fijado a la cubierta, y guárdelos para volver a montarlos.
- 2) Retire el pequeño aro de cadena [I] fijado a la cubierta y déjelo a un lado. No será necesario para este montaje.
- 3) Pase los cables del artefacto por el orificio central de la cubierta [D]. Baje la cubierta hacia el tubo roscado [H] de modo que las roscas de la parte superior del artefacto sobresalgan hacia la cubierta. **NOTA: Corte los cables del artefacto a una distancia MÍNIMA de 20 pulgadas del borde superior de la cubierta.**
- 4) Pase los cables del artefacto a través del cable de inspección [M] y la arandela de seguridad [F] y deslícelos sobre las roscas que sobresalen del interior de la cubierta. Pase los cables del artefacto a través de la tuerca hexagonal [E] y enrosque la tuerca hexagonal en las roscas que sobresalen del interior de la cubierta y apriete para fijar los componentes. **NOTA: Los componentes dentro de la cubierta deben apilarse como se describe y se muestra (cable de inspección, arandela de seguridad y tuerca hexagonal).**
- 5) Siga los pasos 6-12 de las «INSTRUCCIONES DE MONTAJE CON CADENA»