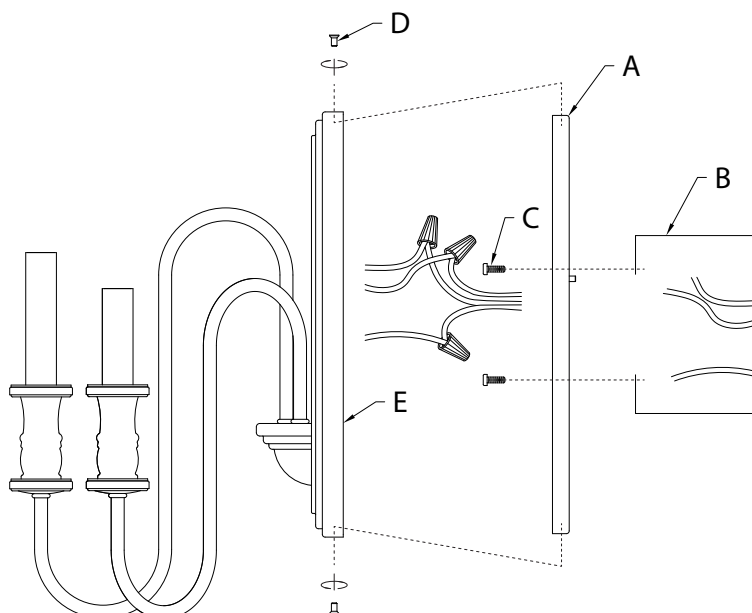


FIXTURE DIAGRAM



PARTS LIST

- | | | |
|---------------------------|---|-------------------|
| [A] Mounting Strap | [C] Strap Mounting Screw (2) | [E] Canopy |
| [B] Outlet Box | [D] Countersunk Mounting Screw (2) | |

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. Failure to adhere to these codes and instructions may result in serious injury and/or property damage and will void the warranty.

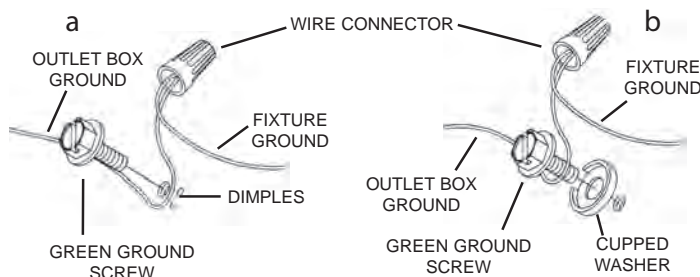
CLEANING:

- 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

- Pass supply wires through center hole in mounting strap **[A]**.
- Attach mounting strap to outlet box **[B]** using the strap mounting screws **[C]**. Mounting strap should be mounted with the threaded holes at the far edges of the mounting strap in the 12 and 6 o'clock position.
- 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.

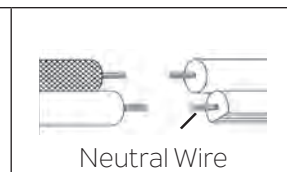
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 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

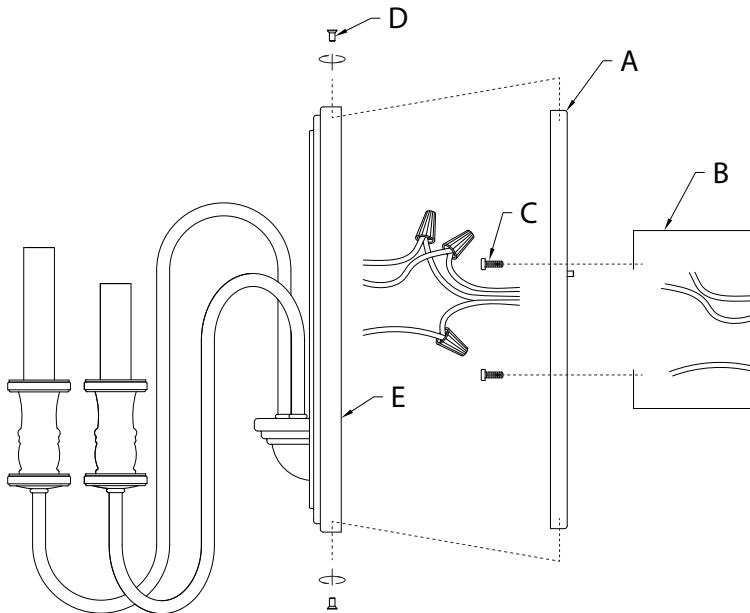
*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- Push fixture to wall, carefully aligning the threaded holes in the top and bottom of mounting strap **[A]** with holes in the top and bottom of canopy **[E]**.

NOTE: Fixture should be mounted with candles in the up position. Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between wall and canopy of fixture.
- Screw two (2) countersunk mounting screws **[D]** into the holes in the canopy and mounting strap to attach fixture to wall. One at the top and one at the bottom. Tighten to secure.
- Insert recommended bulbs (not included).

DIAGRAMME D'APPAREILS



Liste des pièces

- | | | |
|------------------------------|---|--|
| [A] Étrier de Montage | [C] Vis de Montage de L'étrier (2) | [D] Vis de Montage à Tête Fraisée (2) |
| [B] Boîte de Sortie | | [E] 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.

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 :

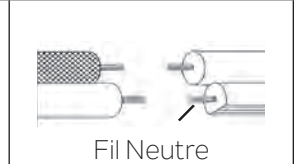
- Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
- N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager le fini.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Faites passer les fils d'alimentation à travers le trou central de l'étrier de montage **[A]**.
- Fixez l'étrier de montage sur la boîte de sortie **[B]** avec les vis de montage de l'étrier **[C]**. L'étrier de montage doit être installé avec les trous filetés sur les bords éloignés de la sangle de montage en position 12 et 6 heures.
- Connecter les fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

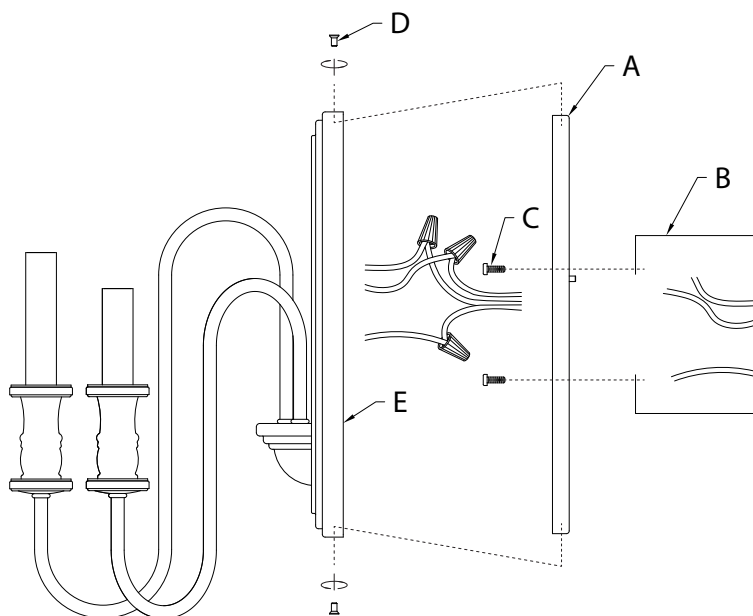
Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til distinctif
Fil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



- Poussez le luminaire contre le mur en alignant soigneusement les trous filetés en haut et en bas de l'étrier de montage **[A]** avec les trous en haut et en bas du cache **[E]**.
- REMARQUE :** Le luminaire doit être installé avec les bougies en position verticale. 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.
- Vissez deux (2) vis de montage à tête fraisée **[D]** dans les trous du cache et de l'étrier de montage pour fixer le luminaire au mur. Une (1) en bas et une (1) en haut. Serrez pour fixer.
 - Installez les ampoules recommandées (non fournies).

DIAGRAMA DE ACCESORIOS



LISTA DE PARTES

- | | | |
|----------------------------------|---|---|
| [A] Abrazadera de Montaje | [C] Tornillo de Montaje de la Abrazadera | [D] Tornillo de Montaje Avellanado (2) |
| [B] Caja de Salida | [E] 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:

- 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.

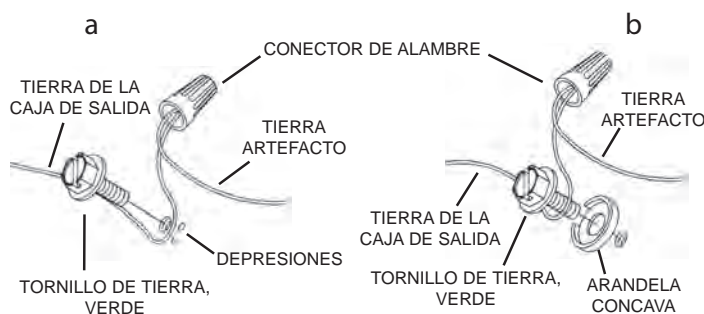
LIMPIEZA:

- 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

- Pase los cables de alimentación a través del orificio central de la abrazadera de montaje **[A]**.
- Fije la abrazadera de montaje a la caja de salida **[B]** utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera **[C]**. La abrazadera de montaje debe montarse con los orificios roscados de los extremos de la abrazadera de montaje en la posición de las 12 y las 6 horas en punto.
- 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 acopada 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).



Hilo Neutral

- Empuje el artefacto a la pared, alineando con cuidado los orificios roscados en la parte superior e inferior de la abrazadera de montaje **[A]** con los orificios en la parte superior e inferior de la cubierta **[E]**.

NOTA: El artefacto debe montarse con las velas en la posición hacia arriba. Asegúrese de que todos los cables estén dentro de la cubierta y que no queden atrapados entre la pared y la cubierta del artefacto.
- Enrosque dos (2) tornillos de montaje avellanados **[D]** en los orificios de la cubierta y la abrazadera de montaje para fijar el artefacto a la pared. Uno en la parte superior y otro en la inferior. Ajuste para asegurar.
- Inserte los focos recomendados (no incluidos).