

## Pendant

### PL3336TEXBLRG

#### FOR YOUR SAFETY

**WARNING:** Be sure the electricity to the wires you are working on is shut off, either the fuse is removed or the circuit breaker is shut off. You don't need special tools to install this fixture. Be sure to follow the steps in the order given. Under no circumstances should a fixture be hung on house electrical wires, nor should a swag type fixture be installed on a ceiling which contains a radiant type heating system. Read instructions carefully. If you are unclear as to how to proceed, consult a qualified electrician.

#### CARE INSTRUCTIONS

To clean, wipe fixture with a soft cloth. Clean glass with a mild soap. Do not use abrasive materials such as scouring pads or powders, steel wool or abrasive paper.

#### POR SU SEGURIDAD

**ADVERTENCIA:** Asegúrese de cortar el suministro de energía a los cables con los que está trabajando, ya sea quitando el fusible o cortando el disyuntor. No requiere de herramientas especiales para instalar este accesorio. Asegúrese de seguir los pasos en el orden en el que se dan. Bajo ninguna circunstancia debe colgarse un accesorio de los cables de electricidad domésticos, ni tampoco un accesorio tipo botín que se vaya a instalar en un techo que contenga un sistema de calefacción por radiación. Lea cuidadosamente las instrucciones. Si no tiene claro cómo va el proceso, consulte a un electricista calificado.

#### INSTRUCCIONES DE CUIDADO

Para limpiar frote el accesorio con un trapo suave. Limpie el cristal con un jabón suave. No utilice materiales abrasivos como fibras o polvos, lana de acero o papel abrasivo.

#### POUR VOTRE SÉCURITÉ

**AVERTISSEMENT:** Assurez-vous que les fils électriques sur lesquels vous travaillez sont hors tension, soit en ouvrant le fusible qui leur correspond, soit en coupant le disjoncteur général. L'installation de ce luminaire ne nécessite aucun outil spécialisé. Veillez à bien suivre les étapes dans l'ordre indiqué. Ne suspendez jamais un luminaire par les fils électriques. N'installez jamais un luminaire de style chandelier à un plafond possédant un système de chauffage de type radiant. Lisez attentivement les instructions. Si vous ne savez pas exactement comment procéder, consultez un électricien qualifié.

#### INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

Pour nettoyer le luminaire, essuyez-le avec un chiffon doux. Nettoyez le verre avec un savon doux. N'utilisez pas de matériaux abrasifs tels que des tampons à récurer ou des poudres, de la laine d'acier ou du papier abrasif.

#### Recommended Tools and Accessories

#### Outils et matériaux recommandés / Herramientas y materiales recomendados



Light Bulb  
(60 watt maximum)  
Bombilla  
(60watts máximos)  
Ampoule  
(60wattage maximum)



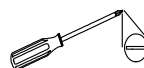
Safety Goggles  
Gafas de seguridad  
Lunettes de sécurité



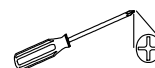
Step Ladder  
Escalera de mano  
Escabeau



Wire Strippers  
Pelacables  
Pincas à dénuder



Flathead Screwdriver  
Destornillador de cabeza plana  
Tournevis plat



Phillips Screwdriver  
Destornillador Phillips  
Tournevis à pointe Phillips

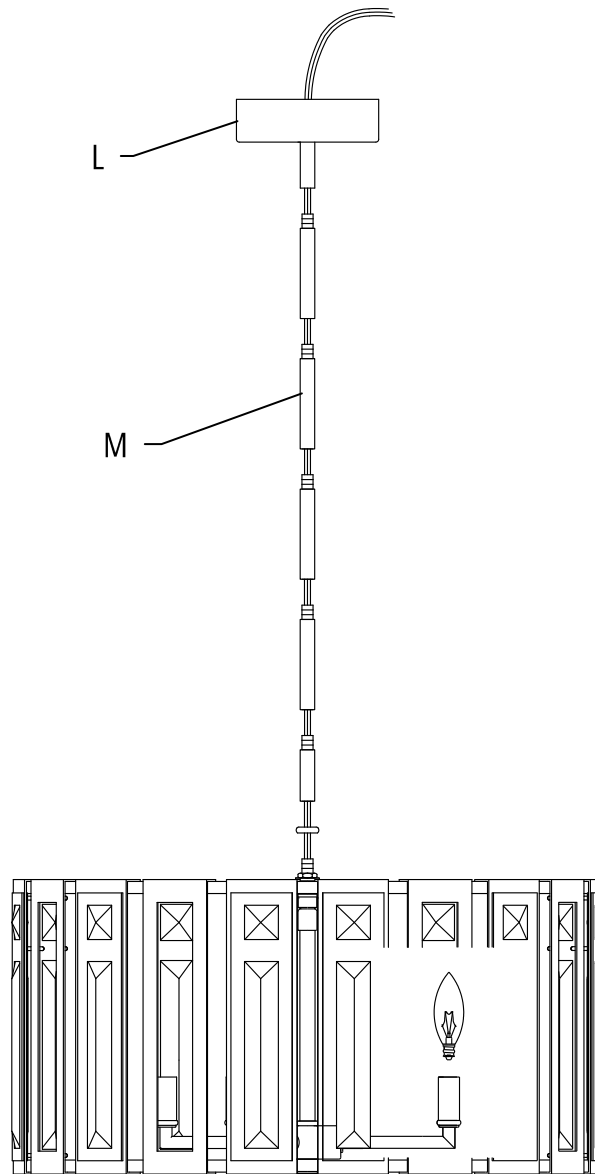


Electrical Tape  
Cinta de aislar  
Ruban isolant



Wire Cutters  
Cortacables  
Pince coupante

(FIG.1)



### Installation (FIG.1)

- 1 Determine correct length of rod needed for hanging height. Thread wires over rod (M) and canopy (L).
- 2 Screw the rod (M) on the body and canopy (L).
3. Install light bulbs (Not provided). Please do not exceed the maximum wattage capacity recommended on the socket. We recommend the use of a clear light bulb.

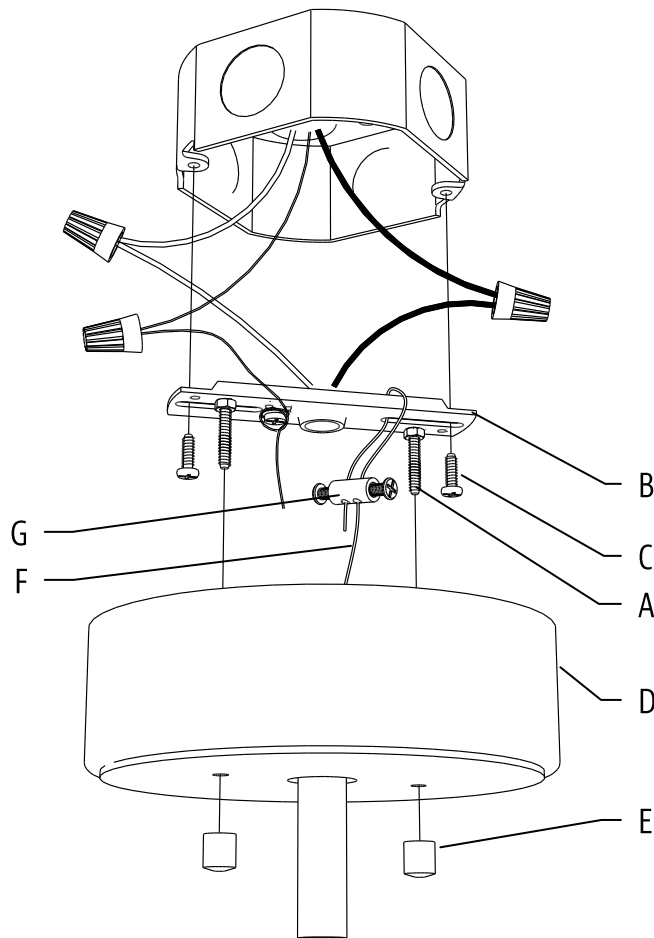
### Installation (FIG.1)

- 1 Déterminer la bonne longueur de rod nécessaires pour la pendaison de hauteur. Fil fils machine (M) et couvert (L).
- 2 Merde à la machine (M) sur le corps et le couvert (L).
3. Installer des ampoules (non fournie). Veuillez ne pas dépasser la puissance maximale des capacités recommandé sur la douille. nous recommandons l'utilisation d'une ampoule.

### INSTALACIÓN (GRÁFICO 1)

- 1 Determinar la correcta longitud de varilla para colgar la altura necesaria. Hilo cables mas de varilla (m) y Canopy (L).
- 2 Tornillo de la biela (m) en el cuerpo y Canopy (L).
3. Instalar bombillas (no suministrado). Por favor, no superar la potencia máxima capacidad recomendada en el socket. Recomendamos el uso de una bombilla

(FIG2)



### Installation (FIG2)

- 1 Thread the mounting screws (A) into the matching holes in the mounting strap (B).
- 2 Secure mounting strap (B) to the outlet box with outlet box screws (C).
3. Place supporting cable (F) through lock (G) and secure with screw, Place the supporting cable (F) through mounting strap (B) and lock (G) and secure with screw.
4. Connect the white wire from the fixture to the white wire from the outlet box and the black wire from the fixture to the black wire from the outlet box. Cover the two wire connections using the two provided wire connectors. Wrap the two wire connections with electrical tape for a more secure connection. Attach the grounding wire connections with electrical tape for a more secure connection. Connect the copper ground wires from the fixture and from the outlet box to the ground screw on the circular strap.

**Note: If you have electrical questions, consult your local electrical code for approved grounding methods.**

5. After wires are connected, tuck them carefully inside outlet box. Raise the canopy (D) allowing for the mounting screws (A) to protrude through the holes on canopy (D), and secure with the ball nuts (E).

### Installation (FIG2)

- 1 Enrosque los tornillos de montaje (A) dentro de los orificios correspondientes en la correa de montaje (B).
- 2 Asegure la correa circular (B) a la caja tomacorrientes con los tornillos de la caja tomacorrientes (C).
3. des cables (f) - (g) et sécurisé par le câble avec l'appui de vis, montage (f) sangle (b) et (g) et sécurisé l'écluse à baiser.
4. Conecte el cable blanco del accesorio a la caja tomacorrientes y el cable negro del accesorio al cable negro de la caja tomacorrientes. Cubra las dos conexiones de cable usando los conectores de cable proporcionados. Para una conexión más segura envuelva las conexiones de los dos cables con cinta de aislar. Para una conexión más segura, una las conexiones de cables a tierra con cinta de aislar. Conecte los cables de cobre a tierra desde el accesorio y desde la caja de tomacorrientes al tornillo de tierra en la correa circular.

**Nota: Si tiene preguntas sobre electricidad consulte su código local eléctrico para detectar métodos de aterrizaje aprobados.**

5. Después de conectar los cables, acomódelos cuidadosamente dentro de la caja tomacorrientes. Eleve la marquesina (D) permitiendo que sobresalgan los tornillos de montaje (A) por entre los orificios de la marquesina (D) y asegure con las tuercas esféricas (E).

### INSTALACIÓN (GRÁFICO 2)

- 1 Vissez les vis de fixation (A) dans les trous correspondants de la barrette de fixation (B).
- 2 Fixez le disque de fixation (B) sur la boîte à prises avec les vis de boîte à prises (C).
3. Apoyo a través de cable (f), (g) y seguro de cierre con tornillo, coloque el cable de apoyo (f) a través de Mounting strap (b) y (g) y seguro de cierre con tornillo.
4. Raccordez le fil blanc du luminaire au fil blanc de la boîte à prises et le fil noir du luminaire au fil noir de la boîte à prises. Couvrez les deux raccordements de fils à l'aide des deux capuchons de connexion fournis. Enveloppez les raccordements de fils avec du ruban isolant pour une connexion plus sûre. Enveloppez les raccordements de fils avec du ruban isolant pour une connexion plus sûre. Raccordez les fils de masse en cuivre du luminaire et de la boîte à prises à la vis de borne de terre sur le disque de fixation.

**Remarque : Pour toute question concernant le branchement électrique, consulter votre code électrique local pour connaître les méthodes de mise à la terre approuvées.**

5. Une fois les fils raccordés, repliez-les soigneusement dans la boîte à prises. Soulevez la monture (D), pour permettre aux vis de fixation (A) de dépasser par les trous de la monture (D), puis fixez-les à l'aide des écrous sphériques (E).