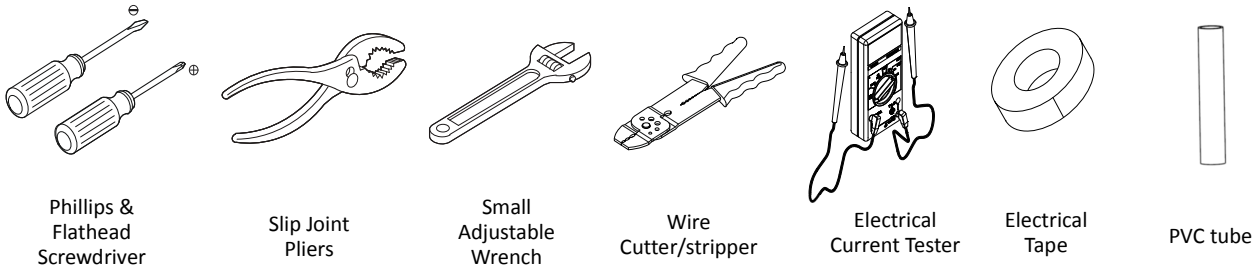


PREPARATION

1. Record your model number for future reference.
2. **DANGER: Risk of electric shock.** To avoid electric shock, the power must be turned off at the circuit breaker or fuse box before beginning the installation procedure.
3. **DANGER: Risk of electric shock.** To avoid electric shock, the outlet box must be properly grounded.
4. **Important Information.** Inspect the product for any damage. This product is for indoor use only. Observe all local codes.

Please see next page for a larger installation image

TOOLS AND MATERIALS NEEDED



FIXTURE INSTALLATION

1. Remove the fixture and parts bag(s) from the carton. Put them onto a clean and soft cloth to protect finish. Confirm all parts are included.
2. Install decorative rods (N) onto the bottom of the fixture.
3. Adjust iron chain (Q) length to desired height by removing excess links.
4. Install iron chain (Q) onto loop (P) and coupling (H) with chain end (J).
5. Adjust nipple (F) protruding height to the desired position and then tighten nut (D). Secure coupling (H) onto nipple (F).
6. Thread wire (R) and ground wire through rod (O), loop (P), and lace wire (R) and ground wire through iron chain (Q), coupling ring (I), canopy (G), coupling (H), and nipple (F).
7. Install rod (O) onto the fixture then install loop (P) onto rod (O).
8. Lift fixture then attach mounting bar (B) onto outlet box with screws (E).
9. Trim excess cord to minimum 13" beyond canopy (G). Strip wire to 5/8" at the end, and twist.
10. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten fixture green or bare ground wire to the green or bare copper wire in outlet box with wire nut (A) or fasten onto ground screw (C) on mounting bar (B).
11. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten fixture natural wire with ridges or white wire to the white wire in outlet box with wire nut (A). Wrap the wire connector with electrical tape so that the tape seals the end of wire nut (A), see diagram 1.
12. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten the fixture lead wire without ridges or black wire to the black wire in outlet box with wire nut (A). Wrap the wire connector with electrical tape so that the tape seals the end of wire nut (A), see diagram 1.
13. Tuck wires carefully inside outlet box. Let the coupling (H) protrude the hole on the canopy (G). Attach the canopy (G) onto ceiling with coupling ring (I).
14. Install fabric shade (L) onto socket sleeve (M).
15. **NOTICE:** Do not exceed recommended wattage. Rated **Max 60 W, Type B.** (Bulb(s) not included).
16. Put a bulb driver (K) over the bulb and screw it into the socket. Then remove bulb driver (K).
17. Repeat steps 13-15 for all shades.
18. Restore power to circuit at breaker or fuse box.

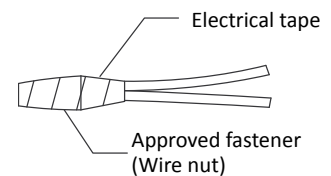
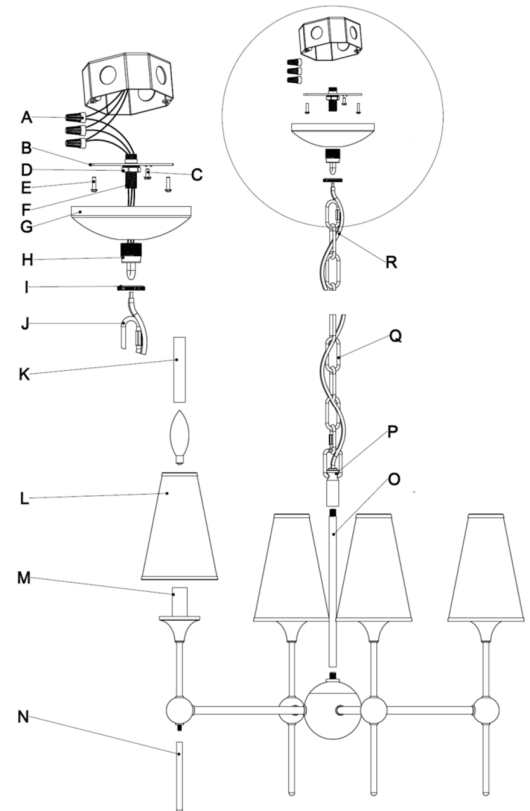
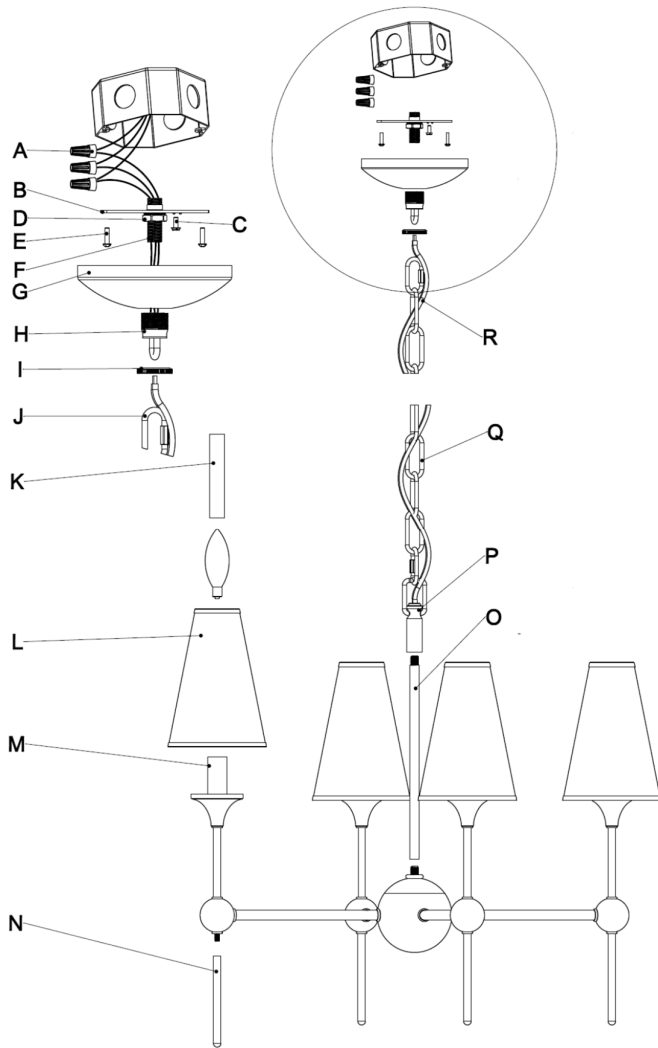


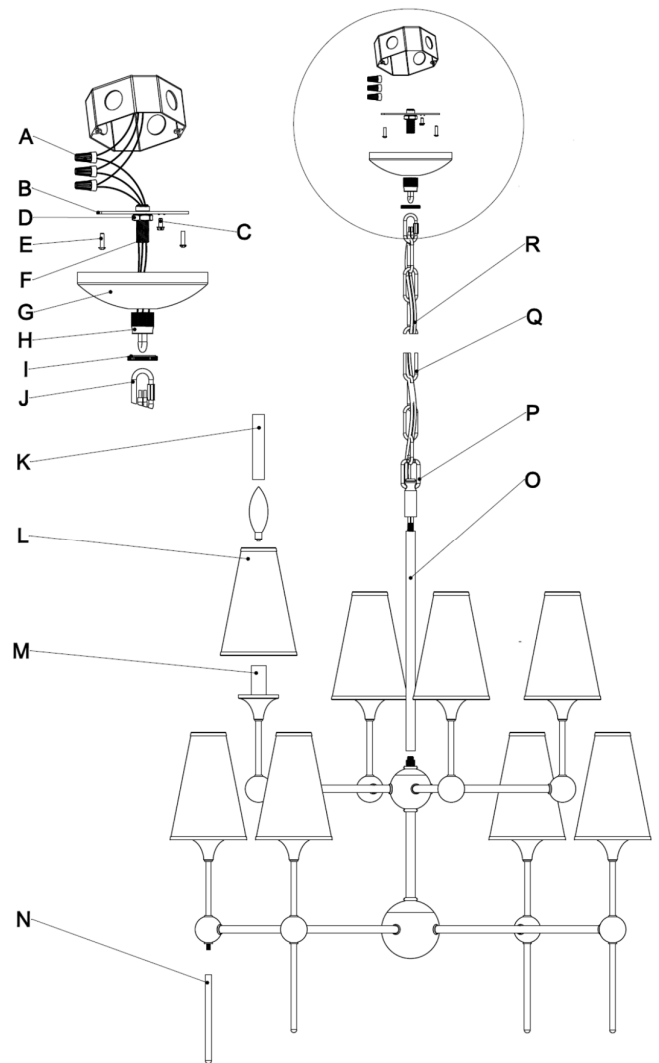
Diagram 1

CLEANING: Please clean fixture with a soft and dry cloth ONLY. Clean glass with a mild soap.

SKU#27862



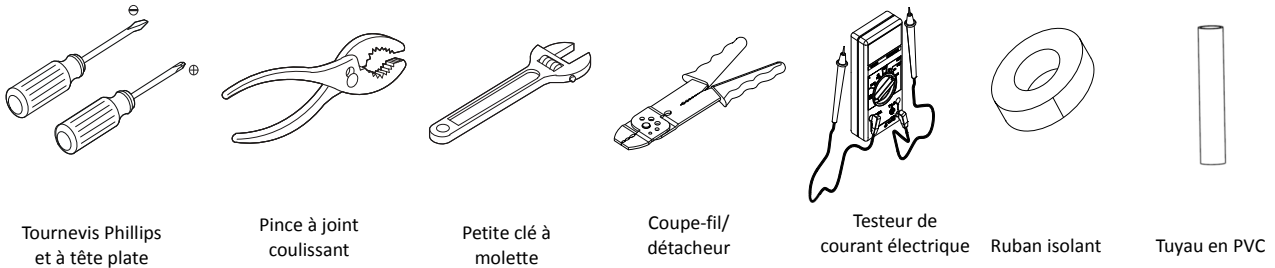
SKU#27863



PRÉPARATION

1. Enregistrez votre numéro de modèle pour référence future.
2. **DANGER : Risque de choc électrique.** Pour éviter tout choc électrique, le disjoncteur ou la boîte à fusibles doit être mis hors tension avant de commencer la procédure d'installation.
3. **DANGER : Risque de choc électrique.** Pour éviter tout choc électrique, le boîtier de prise secteur doit être correctement mis à la terre.
4. **Information importante.** Inspectez le produit pour tout dommage. Ce produit est destiné à une utilisation en intérieur uniquement. Observez tous les codes locaux.

OUTILS ET MATÉRIELS NÉCESSAIRES



INSTALLATION DU LUMINAIRE

1. Retirez le luminaire et le(s) sac(s) de pièces du carton. Placez-les sur un chiffon propre et doux pour protéger le fini. Confirmez que toutes les pièces sont incluses.
2. Installez des tiges décoratives (N) sur le fond du luminaire.
3. Ajustez la longueur de la chaîne en fer (Q) à la hauteur désirée en enlevant les maillons en trop.
4. Installez la chaîne en fer (Q) sur la boucle (P) et l'accouplement (H) avec les extrémités de la chaîne (J).
5. Ajustez la hauteur de l'embout (F) en saillie à la position désirée, puis serrez les écrous (D). Fixez le coupleur (H) sur le raccord (F).
6. Enfilez le fil (R) et le fil de terre à travers la tige (O), la boucle (P), et le fil dentelé (R) et le fil de terre à travers la chaîne en fer (Q), l'anneau d'accouplement (I), le capot (G), le coupleur (H) et le raccord (F).
7. Installez la tige (O) sur le dispositif puis installez la boucle (P) sur la tige (O).
8. Soulevez l'appareil puis fixez la barre de montage (B) sur la boîte de sortie avec les vis (E).
9. Coupez l'excédent de cordon à au moins 13 po au-dessus du couvercle (G). Dénudez le fil métallique jusqu'à 5/8 po à l'extrémité, puis le torsader.
10. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil de terre vert ou nu de l'appareil au fil de cuivre vert ou nu dans la boîte de sortie avec l'écrou (A) ou fixez-le sur la vis de terre (C) de la barre de montage (B).
11. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil de l'appareil avec des nervures ou le fil blanc au fil blanc dans la boîte de sortie avec l'écrou (A). Enveloppez le connecteur de fil avec du ruban isolant de sorte à sceller l'extrémité de l'écrou du fil (A), voir le schéma 1.
12. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil de l'appareil sans stries ou le fil noir au fil noir dans la boîte de sortie avec l'écrou (A). Enveloppez le connecteur de fil avec du ruban isolant de sorte à sceller l'extrémité de l'écrou du fil (A), voir le schéma 1.
13. Regroupez les fils soigneusement dans la boîte de sortie. Faites dépasser le coupleur (H) du trou de la verrière (G). Fixez l'auvent (G) au plafond avec l'anneau de couplage (I).
14. Installez l'abat-jour en tissu (L) sur le manchon de la prise (M).
15. **NOTICE :** Ne pas dépasser la puissance recommandée. **Max 60 W** nominale, **type B.** (Ampoule(s) non comprise).
16. Placez un tournevis (J) sur l'ampoule et vissez-le dans la douille. Retirez ensuite le pilote de l'ampoule (K).
17. Répétez les étapes 13 à 15 pour chacun des abat-jour.
18. Rétablissez l'alimentation du circuit au niveau du disjoncteur ou de la boîte à fusibles.

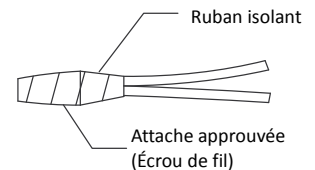
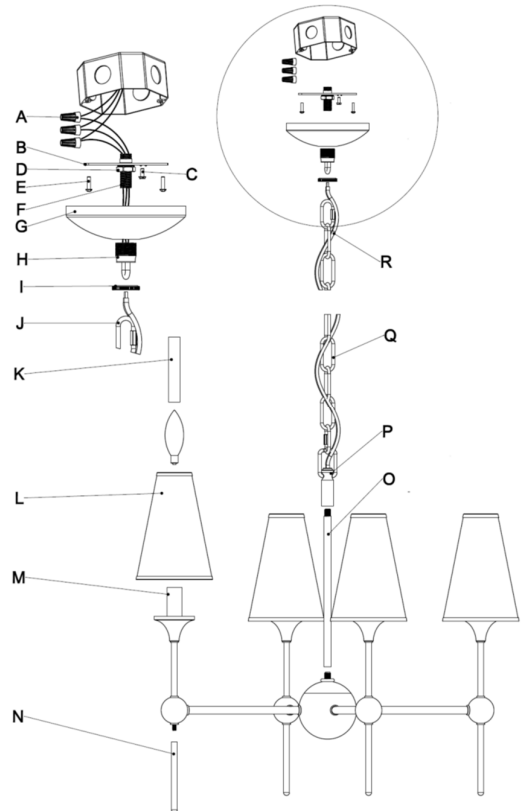


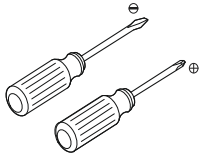
Schéma 1

NETTOYAGE : Veuillez nettoyer le projecteur avec un chiffon doux et sec **UNIQUEMENT.** Nettoyez le verre avec un savon doux.

PREPARACIÓN

1. Guarde su número de modelo para futuras consultas.
2. **PELIGRO: Peligro de electrocución.** Para evitar una descarga eléctrica, apague la alimentación en el disyuntor o en la caja de fusibles antes de comenzar el procedimiento de instalación.
3. **PELIGRO: Peligro de electrocución.** Para evitar descargas eléctricas, asegúrese de que la caja de salida esté conectada correctamente a tierra.
4. **Información importante.** Inspeccione el producto y verifique que no haya daños. Este producto es solo para uso en espacios cerrados. Tenga en cuenta todos los códigos locales.

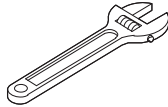
HERRAMIENTAS Y MATERIALES NECESARIOS



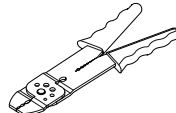
Destornillador
Phillips y plano



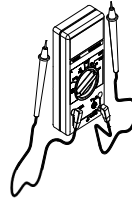
Alicates de junta
deslizante



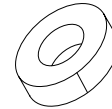
Llave Pequeña
ajustable



Cortador/
pelador de cables



Comprobador de
corriente eléctrica



Cinta aislante



Tubo de PVC

INSTALACIÓN DEL ELEMENTO FIJO

1. Extraiga de la caja el elemento fijo y la(s) bolsa(s) de las piezas. Colóquelos sobre un paño limpio y suave para proteger el acabado. Asegúrese de que todas las piezas están incluidas.
2. Monte las varillas decorativas (N) que se encuentran en la parte inferior del accesorio.
3. Ajuste la longitud de la cadena de hierro (Q) según la altura deseada y quite los eslabones sobrantes.
4. Monte la cadena de hierro (Q) sobre el aro (P) y el acoplamiento (H) con los extremos de la cadena (J).
5. Ajuste la altura sobresaliente de la boquilla (F) según la posición deseada y luego apriete bien las tuercas (D). Apriete bien el acoplamiento (H) sobre la boquilla (F).
6. Pase el cable (R) y el cable de toma a tierra a través de la varilla (O), el aro (P) y el cable de conexión (R) y, por otra parte, el cable de toma a tierra a través de la cadena de hierro (Q), el anillo de acoplamiento (I), la cubierta (G), el acoplamiento (H) y la boquilla (F).
7. Monte la varilla (O) sobre el accesorio y luego instale el aro (P) sobre la varilla (O).
8. Eleve el accesorio y luego acople la barra de montaje (B) sobre la caja de salida con los tornillos (E).
9. Recorte el cable sobrante a un mínimo de 13" por fuera de la cubierta (G). Pele el extremo final del cable a 5/8" y luego gírelo.
10. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Enganche el cable verde o cable pelado a tierra del accesorio al cable verde o pelado de cobre que se encuentra en la caja de salida con la tuerca para cables (A) o fíjelo al tornillo de toma a tierra (C) que se encuentra sobre la barra de montaje (B).
11. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Asegure el soporte del cable del mueble con cuñas o fije el cable blanco de la caja de salida con una tuerca para cables (A). Envuelva el conector del cable con cinta aislante de modo que la cinta selle por completo el extremo de la tuerca del cable (A); consulte el diagrama 1 para obtener más información.
12. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Sujete el cable conductor del mueble sin cuñas o fije el cable negro de la caja de salida con otra tuerca para cables (A). Envuelva el conector del cable con cinta aislante de modo que la cinta selle por completo el extremo de la tuerca del cable (A); consulte el diagrama 1 para obtener más información.
13. Introduzca con cuidado los cables dentro de la caja de salida. Deje que el acoplamiento (H) sobresalga ligeramente del orificio sobre la cubierta (G). Acople la cubierta (G) al techo con el anillo de acoplamiento (I).
14. Monte la pantalla de tela (L) sobre la funda de la toma (M).
15. **AVISO:** ¡No exceda el voltaje recomendado. Clasificación máxima de 60 W, tipo B. (Bombilla(s) no incluidas).
16. Coloque primero uno de los controladores de la bombilla (J) sobre la bombilla en cuestión y atorníllela en la toma. A continuación, retire el controlador de la bombilla (K).
17. Repita los pasos 13-15 para todas las pantallas que desee modificar.
18. Vuelva a conectar la alimentación del circuito en el disyuntor o la caja de fusibles.

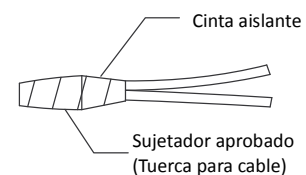
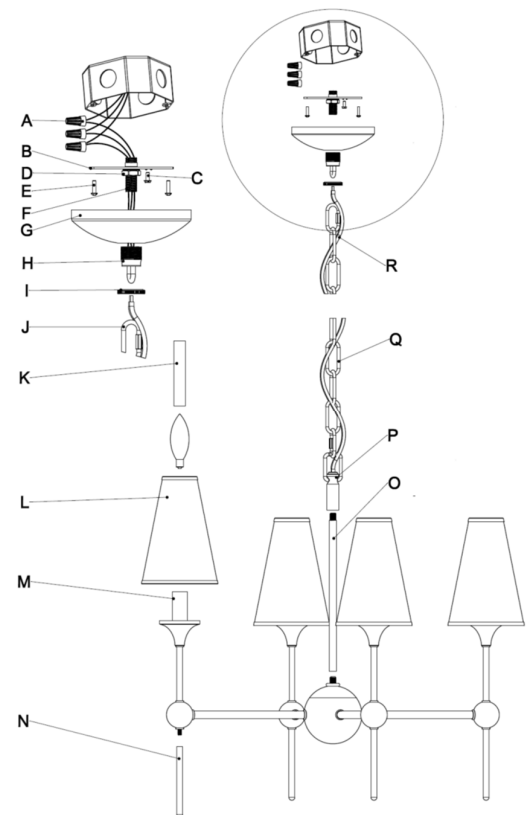


Diagrama 1

LIMPIEZA: Limpie el elemento fijo SOLAMENTE con un paño suave y seco. Limpie las partes de cristal con un jabón suave.