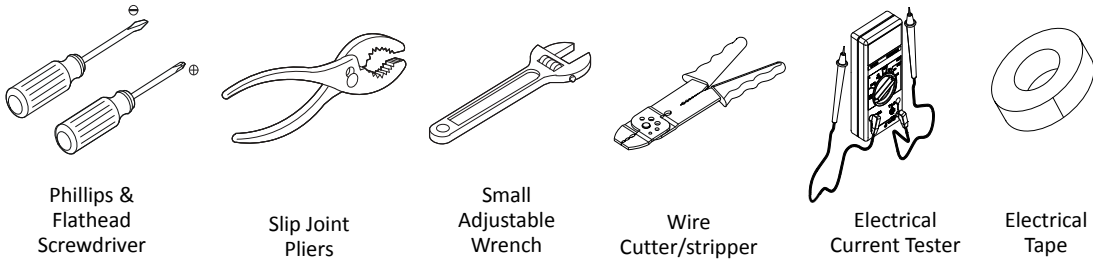


### PREPARATION

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. Adjust chain (J) length to desired height by removing excess chain. Install chain (J) onto loop (M) and coupling (H) with chain ends (L).
3. Adjust nipple (F) protruding height to the desired position and then tighten nut (D). Secure coupling (H) onto nipple (F).
4. Thread wire (K) and ground wire through rod (N), loop (M), and lace wire (K) and ground wire through chain (J), coupling ring (I), canopy (G), coupling (H), nipple (F).
5. Secure rod (N) onto hood (O). Lift fixture then attach mounting bar (B) onto outlet box with screws (E). Ensure ground screw (C) is as shown.
6. Trim excess cord to minimum 13" beyond canopy (G). Strip wire to 5/8" at the end, and twist.
7. **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 plate.
8. **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.
9. **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.
10. Tuck wires carefully inside outlet box. Let coupling (H) protrude through the hole on canopy (G). Attach canopy (G) onto ceiling by threading coupling ring (I) onto coupling (H).
11. **NOTICE:** Do not exceed recommended wattage. Rated **Max60 W, Type A19.** (Bulb(s) not included).
12. Install bulbs into sockets.
13. Attach glass shade (P) to screws (Y) with plastic washer (X), washer (W) and knurled nuts (Q), then tighten knurled nuts.
14. Attach decorative ring (R) and glass cover (S) onto glass shade (P) with washer (T) and hex nut (U).
15. Secure finial (V) onto glass cover (S).
16. Restore power to circuit at breaker or fuse box.

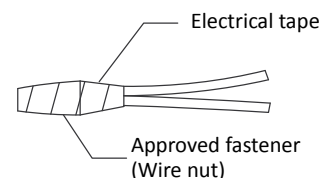
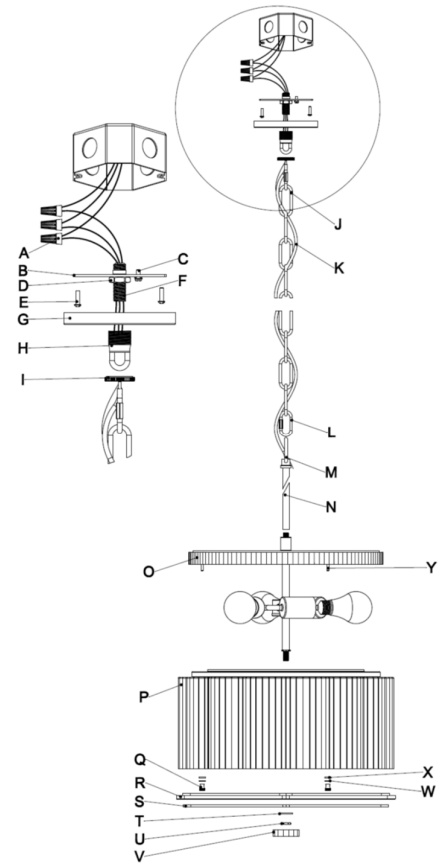
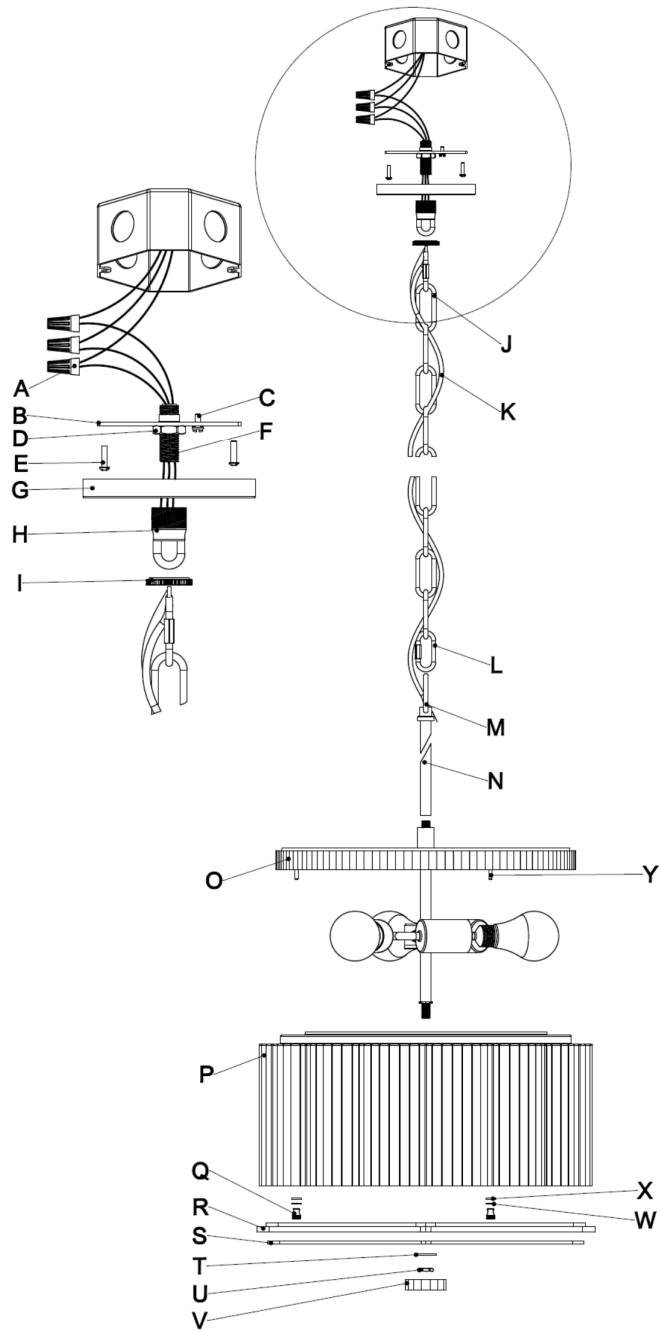


Diagram 1

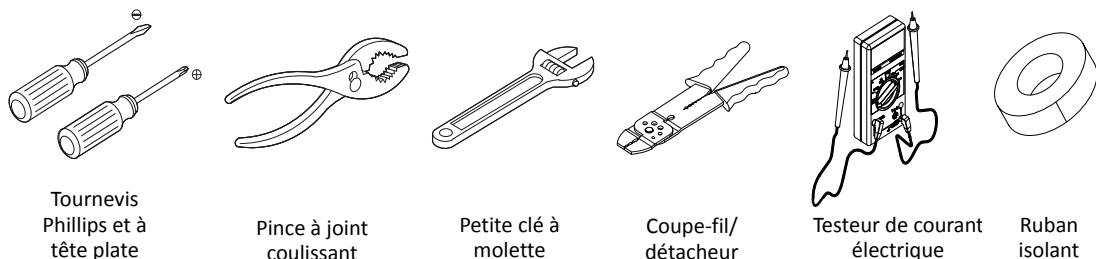
**CLEANING:** Please clean fixture with a soft and dry cloth ONLY. Clean glass with a mild soap.



### 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. Ajustez la longueur de la chaîne en fer (J) pour obtenir la hauteur souhaitée en enlevant les chaînes en excès. Installez la chaîne (J) sur la boucle (M) et le couplage (H) aux extrémités de la chaîne (L).
3. Ajustez la hauteur de l'embout (F) en saillie à la position désirée, puis serrez les écrou (D). Fixez le coupleur (H) sur le raccord (F).
4. Faites passer le fil (K) et le fil de terre par la tige (N), la boucle (M), et le fil de liaison (K) et le fil de terre par la chaîne (J), l'anneau d'accouplement (I), l'auvent (G), l'accouplement (H), le raccord (F).
5. Fixez la tige (N) sur le couvercle (O). Soulevez l'appareil puis fixez la barre de montage (B) sur la boîte de sortie avec les vis (E). Assurez-vous que la vis de mise à la terre (C) est comme indiqué.
6. 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.
7. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil de terre vert ou nu du luminaire au fil de cuivre vert ou nu du boîtier de prise avec un écrou de fil (A) ou fixez-le à la vis de terre (C) de la plaque de montage.
8. **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). Enroulez le connecteur de fil avec du ruban isolant afin que celui-ci obture l'extrémité de l'écrou de fil (A), voir le schéma. Voir le schéma 1.
9. **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). Enroulez le connecteur de fil avec du ruban isolant afin que celui-ci obture l'extrémité de l'écrou de fil (A), voir le schéma. Voir le schéma 1.
10. Regroupez les fils soigneusement dans la boîte de sortie. Laissez le crochet (H) dépasser par le trou de l'auvent (G). Fixez l'auvent (G) au plafond en enfilant la bague de couplage (I) sur le raccord (H).
11. **NOTICE :** Ne pas dépasser la puissance recommandée. **Max 60 W** nominale, **type A19.** (Ampoule(s) non comprise).
12. Installez les ampoules sur les douilles.
13. Fixez le cache en verre (P) sur les vis (Y) avec la rondelle en plastique (X), la rondelle (W) et les écrous moletés (Q), puis serrez les écrous moletés.
14. Fixez la bague de décoration (R) et le couvercle en verre (S) sur le cache en verre (P) avec la rondelle (T) et l'écrou hexagonal (U).
15. Fixez l'embout (V) sur le couvercle de verre (S).
16. Rétablissez l'alimentation du circuit au niveau du disjoncteur ou de la boîte à fusibles.

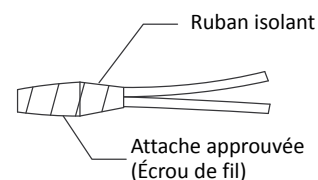
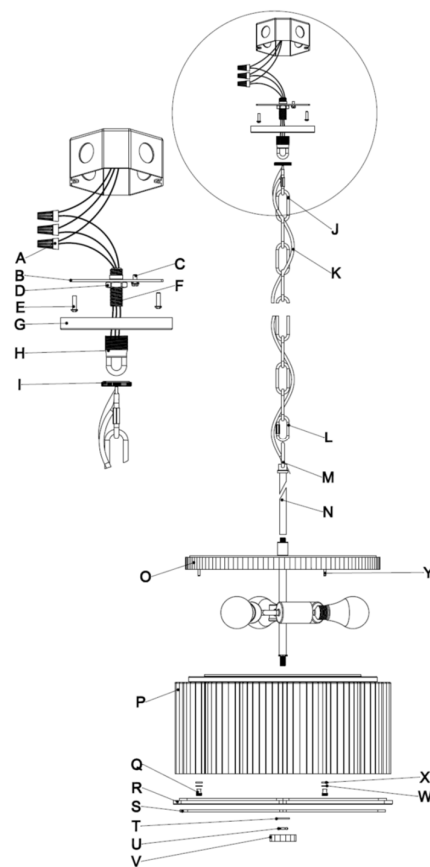


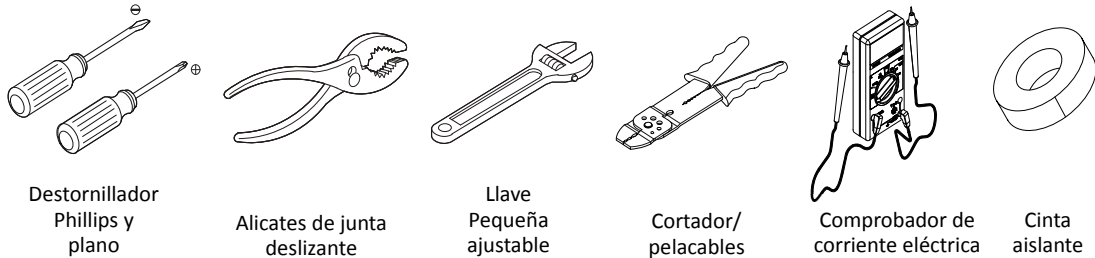
Schéma 1

**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



### 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 estén incluidas.
2. Ajuste la longitud de la cadena (J) a la altura deseada quitando la parte de cadena que no vaya a utilizar. Monte la cadena (J) sobre el aro (M) y el acoplamiento (H) con los extremos de la cadena (L).
3. Ajuste la altura sobresaliente de la boquilla (F) según la posición deseada y luego apriete bien las tuerca (D). Apriete bien el acoplamiento (H) sobre la boquilla (F).
4. Pase el cable (K) y el cable de toma a tierra a través de la varilla (N), el aro (M), el cable de conexión (K) y el cable de toma a tierra a través de la cadena (J), el anillo de acoplamiento (I), la cubierta (G), el acoplamiento (H) y la boquilla (F).
5. Asegure la varilla (N) sobre el capó (O). Eleve el accesorio y luego acople la barra de montaje (B) sobre la caja de salida con los tornillos (E). Asegúrese de que el tornillo de toma a tierra (C) esté como aparece en la figura.
6. 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.
7. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Fije el cable de toma de tierra verde o pelado al cable verde o pelado de cobre que se encuentra en la caja tomacorrientes con la tuerca del cable (A) o fíjelo al tornillo de toma de tierra (C) en la placa de montaje.
8. **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 el extremo de la tuerca para cable (A). Consulte el diagrama 1.
9. **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 el extremo de la tuerca para cable (A). Consulte el diagrama 1.
10. Introduzca con cuidado los cables dentro de la caja de salida. Deje que el acoplamiento (H) sobresalga a través del orificio de la cubierta (G). Acople la cubierta (G) sobre el techo enroscando el anillo de acoplamiento (I) en el acoplamiento (H).
11. **AVISO:** ¡No exceda el voltaje recomendado. Clasificación **máxima de 60 W, tipo A19.** (Bombilla(s) no incluidas).
12. Introduzca las bombillas en las tomas.
13. Acople la pantalla de cristal (P) sobre los tornillos (Y) con la arandela de plástico (X), la arandela (W) y las tuercas moleteadas (Q), a continuación, apriete las tuercas moleteadas.
14. Monte el anillo decorativo (R) y la cubierta de cristal (S) sobre la pantalla de vidrio (P) con una arandela (T) y una tuerca hexagonal (U).
15. Fije correctamente el remate (V) sobre la cubierta de cristal (S).
16. Vuelva a conectar la alimentación del circuito en el disyuntor o la caja de fusibles.

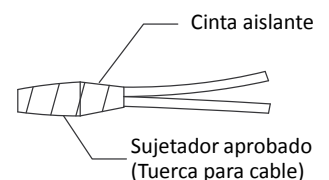
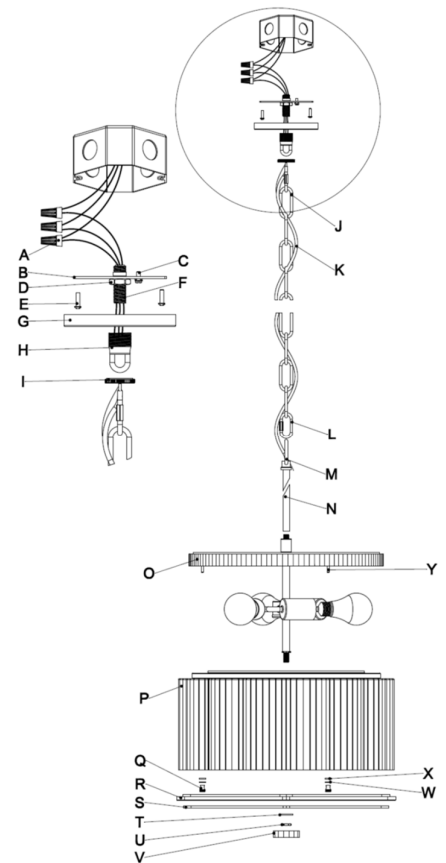


Diagrama 1

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