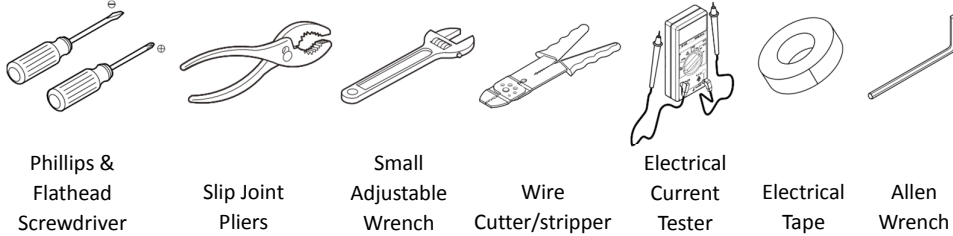


### PREPARATION

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 damages. This product is for indoor use only. Observe all local codes.
5. Your product may appear different than the one illustrated. The installation procedures remain the same.

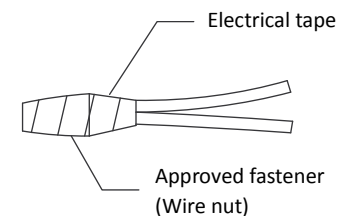
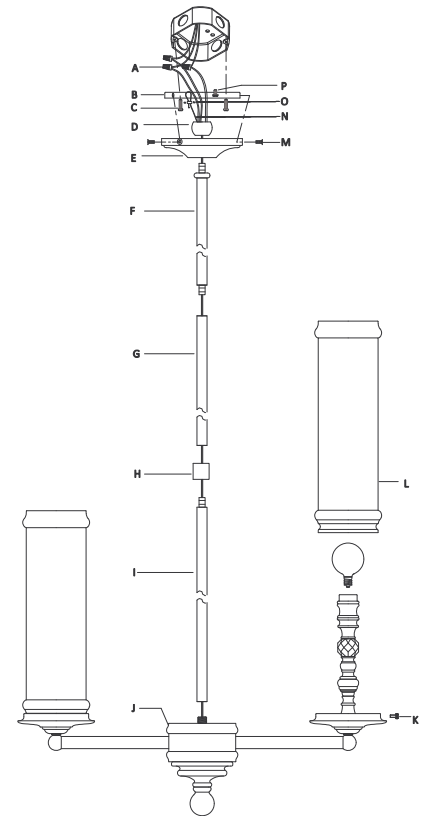
Please see next page for a larger installation image

### TOOLS AND MATERIALS NEEDED



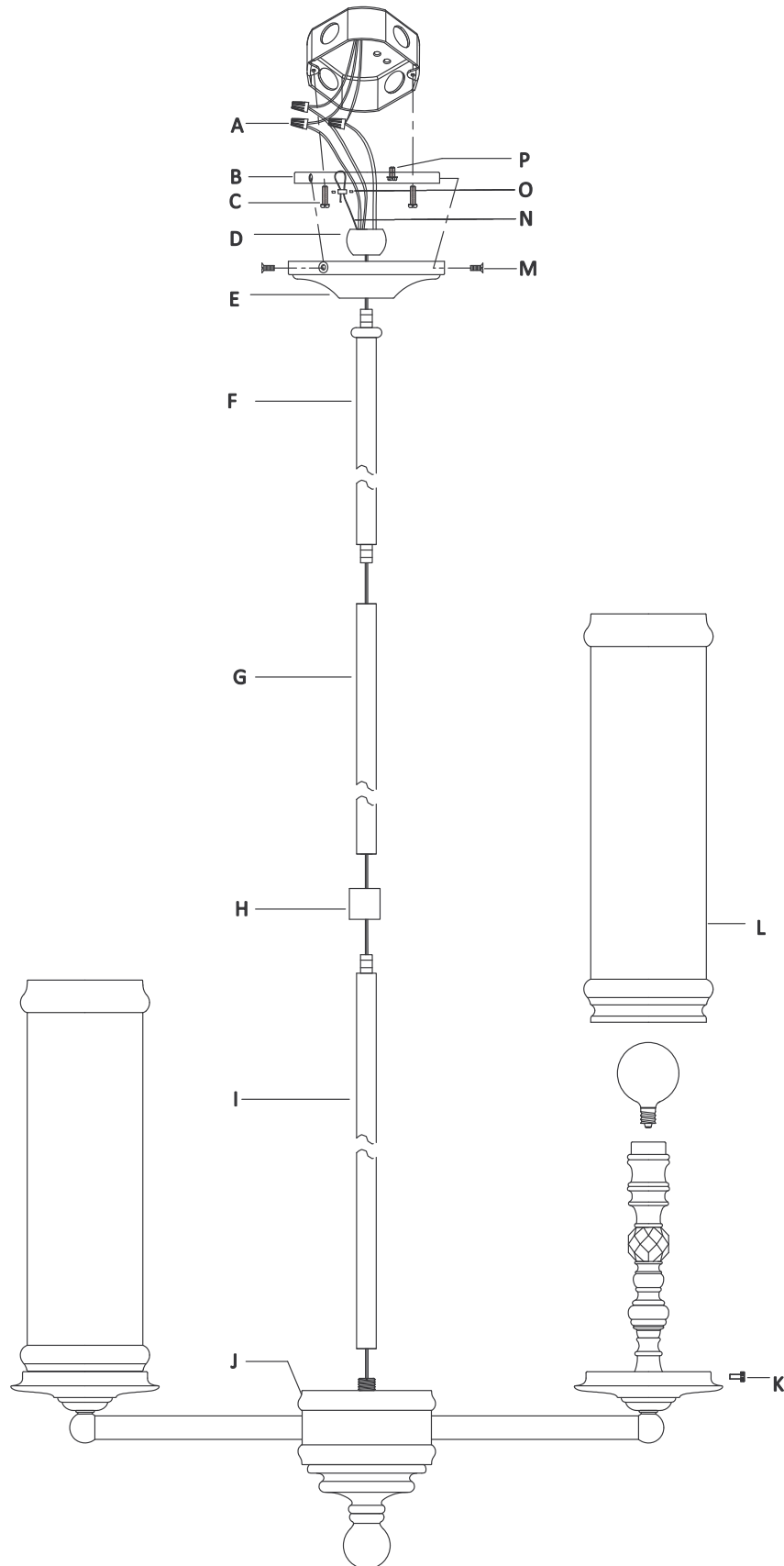
### FIXTURE INSTALLATION

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. Thread wire through rod (I), connector (H) and rod (G), (F), canopy (E), ball joint (D), and safety cord (N). Secure all the parts onto fixture (J) firmly.
3. Trim excess cord to minimum 6" beyond the canopy (E), wire stripping to 5/8" at the end and twist.
4. Attach mounting plate (B) onto outlet box with screws (C). Ensure the direction of ground screw (P) is as shown.
5. Lift fixture, lace safety cord (N) around mounting plate. Then, secure it with lock (O).
6. **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 (P) on mounting bar. Fasten either fixture 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.
7. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten other fixture 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.
8. Tuck wires carefully inside outlet box. Attach canopy (E) onto ceiling. Then, secure it with screws (M). Make sure the slot on the ball joint (D) matches the salient point on the canopy (E).
9. **NOTICE:** Do not exceed recommended wattage. Install lamp(s). Rated **Max 60 W, Type G/T/A/B.** (Bulb(s) not included).
10. Install glass (L) onto glass holders with screws (K).
11. Restore power to circuit at breaker or fuse box.



### CLEANING

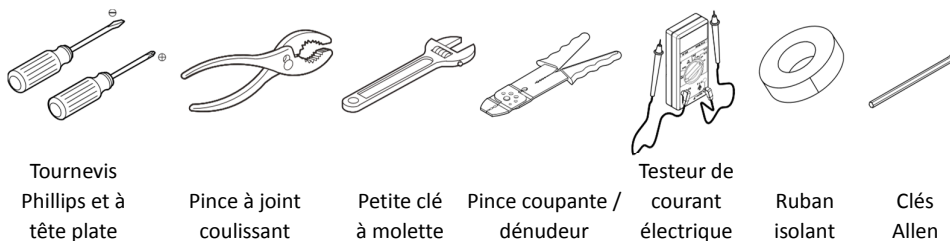
Please clean fixture with a soft and dry cloth ONLY. Clean glass with a mild soap.



### 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.
5. Votre produit peut sembler différent de celui illustré. Les procédures d'installation restent les mêmes.

### OUTILS ET MATÉRIELS NÉCESSAIRES



Tournevis  
Phillips et à  
tête plate

Pince à joint  
coulissant

Petite clé  
à molette

Pince coupante /  
dénudeur

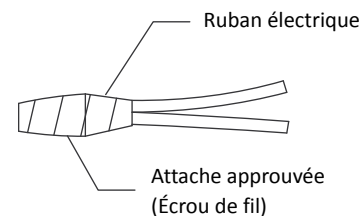
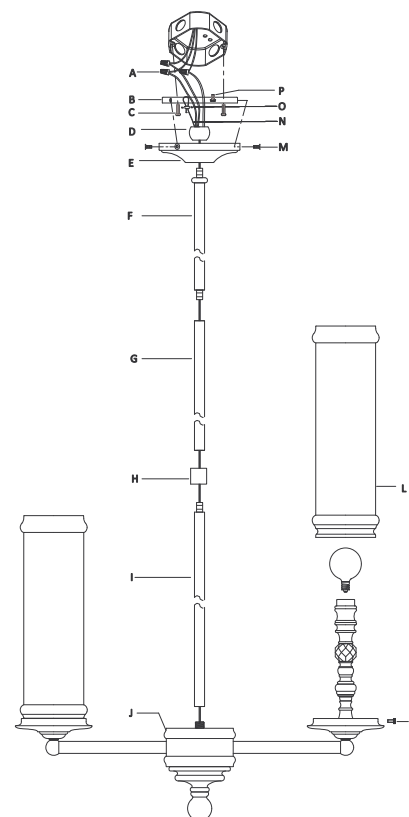
Testeur de  
courant  
électrique

Ruban  
isolant

Clés  
Allen

### 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. Passez le fil dans la tige (I), le connecteur (H) et la tige (G) (F), le baldaquin (E), le joint à rotule (D) et le cordon de sécurité (N). Fixez fermement toutes les pièces sur le luminaire (J).
3. Coupez le surplus de cordon au moins 6 po au-delà du baldaquin (E), dénudez le fil à 5/8 po à la fin et torsadez.
4. Fixez la plaque de montage (B) sur la boîte de sortie avec les vis (C). Assurez-vous que la direction de la vis de terre (P) est celle indiquée.
5. Soulevez le luminaire et lacer le cordon de sécurité (N) autour de la plaque de montage. Ensuite, fixez-le avec un verrou (O).
6. **REMARQUE :** Pour éviter les courts circuits, assurez-vous que les fils ne sont pas exposés. 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 (P) de la barre de montage. Fixez l'un des fils du luminaire au fil blanc du boîtier de prise avec un écrou de fil (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.
7. **REMARQUE :** Pour éviter les courts circuits, assurez-vous que les fils ne sont pas exposés. Fixez l'autre fil du luminaire au fil noir du boîtier de prise avec un écrou de fil (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.
8. Regroupez les fils soigneusement dans la boîte de sortie. Fixez le baldaquin (E) au plafond. Ensuite, fixez-le avec les vis (M). Assurez-vous que la fente de la rotule (D) correspond au point saillant du baldaquin (E).
9. **REMARQUE :** Ne pas dépasser la puissance recommandée. Installez les lampes. **Max 60 W** nominale, **type G/T/A/B.** (Ampoule(s) non comprise).
10. Installez le verre (L) sur les supports en verre avec les vis (K).
11. Rétablissez l'alimentation du circuit au niveau du disjoncteur ou de la boîte à fusibles.



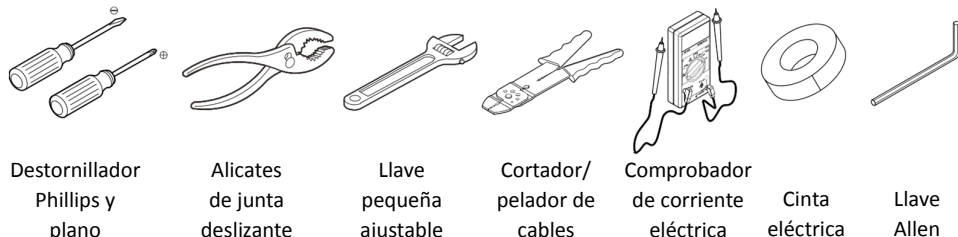
### NETTOYAGE

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

### PREPARACIÓN

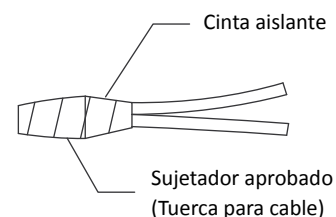
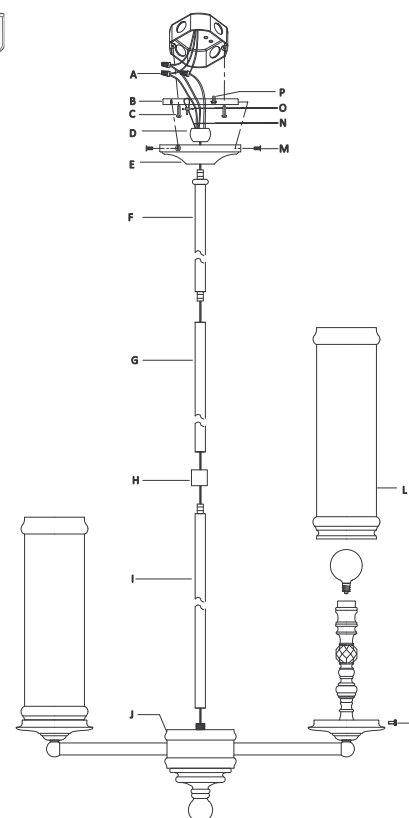
1. Guarde su número de modelo para futuras consultas.
2. **PELIGRO: Peligro de electrocución.** Para evitar una descarga eléctrica, apague la alimentación en el disyuntor o en la caja de fusibles antes de comenzar el procedimiento de instalación.
3. **PELIGRO: Peligro de electrocución.** Para evitar 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.
5. Su producto puede parecer algo diferente al que aparece en la ilustración. Los procedimientos de instalación siguen siendo los mismos.

### 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 están incluidas.
2. Pase el cable a través de la varilla (I), el conector (H) y la varilla (G), (F), la cubierta (E), la junta esférica (D) y el cable de seguridad (N). Fije firmemente todas las piezas al elemento fijo (J).
3. Recorte el exceso de cable a un mínimo de 6" (15,24 cm) más allá de la cubierta (E), el cable pelado a 5/8" (1,58 cm) en el extremo y gírelo.
4. Fije el placa de montaje (B) sobre la caja de salida con los tornillos (C). Compruebe que la dirección del tornillo a tierra (P) es la que se muestra en la figura.
5. Levante el accesorio, ate el cable de seguridad (N) alrededor del placa de montaje. Luego, asegúrelo con el cierre de seguridad (O).
6. **AVISO:** Para evitar un corto circuito, asegúrese de que los cables no estén expuestos. Asegure el cable a tierra verde o pelado del elemento fijo al cable de cobre verde o pelado que se encuentra en la caja de salida con la tuerca del cable (A) o asegúrelo al tornillo a tierra (P) que se encuentra en la barra de montaje. Acople el cable del accesorio al cable blanco que se encuentra en la caja de salida con la tuerca del cable (A). Envuelva el conector del cable con cinta aislante de modo que la cinta selle el extremo de la tuerca del cable (A); consulte el diagrama como referencia.
7. **AVISO:** Para evitar un corto circuito, asegúrese de que los cables no estén expuestos. Acople el otro cable del elemento fijo al cable negro que se encuentra en la caja de salida con la tuerca del cable (A). Envuelva el conector del cable con cinta aislante de modo que la cinta selle el extremo de la tuerca del cable (A); consulte el diagrama como referencia.
8. Introduzca con cuidado los cables dentro de la caja de salida. Coloque la cubierta (E) en el techo. Luego, fíjelo con tornillos (M). Asegúrese de que la ranura de la junta esférica (D) coincida con el punto saliente sobre la cubierta (E).
9. **AVISO:** ¡no exceda el voltaje recomendado. Instale la(s) lámpara(s). Clasificación **máxima de 60 W, tipo G/T/A/B.** (Bombilla(s) no incluidas).
10. Instale el cristal (L) en los soportes correspondientes con los tornillos (K).
11. Vuelva a conectar la alimentación del circuito en el disyuntor o la caja de fusibles.



### LIMPIEZA

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