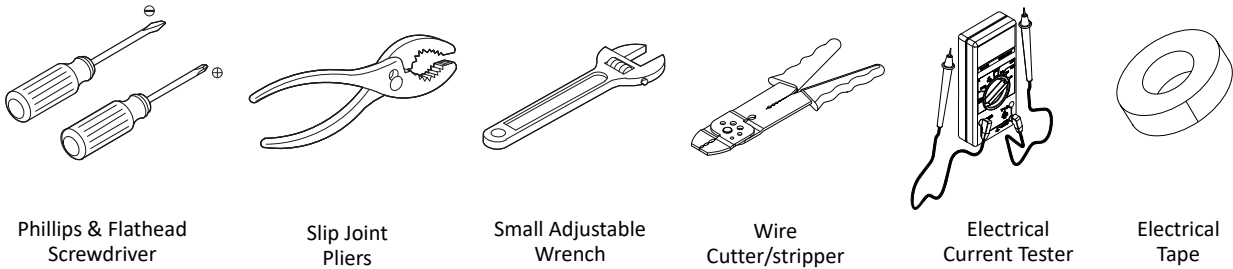


PREPARATION

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. Determine what height you want the fixture to rest at by mixing and matching the downrods (K, L, M and N).
3. Thread wire (O), safety cord (R) and ground wire through desired downrods (K, L, M, & N) and loop (J). Then tighten the desired rods together to attach to fixture.
4. Loosen knurled nut (H) and remove mounting bar (B) from canopy (F).
5. Attach mounting bar (B) onto outlet box with screws (D). Ensure ground screw (C) is attached to mounting bar (B).
6. Connect loops (J) and (G) with lock (I). Thread wire (O), safety cord (R) and ground wire through knurled nut (H), loop (G), and canopy (F). Then lift fixture, thread wire (O), safety cord (R) and ground wire through nipple (E). Lace safety cord (R) around mounting bar (B), then secure safety cord (R) by tightening set screws (S) with Allen wrench.
7. Trim excess cord to minimum 13" beyond canopy. Strip wire 5/8" at the end, and twist.
8. **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.
9. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten fixture neutral wire (with ridges and no text)/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.
10. **NOTICE:** To avoid short circuit, make sure wires are not exposed. Fasten the fixture live wire (with text and without ridges)/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.
11. Tuck wires carefully inside outlet box. Lift fixture then attach canopy (F) and loop (G) onto mounting bar (B) with knurled nut (H).
12. **NOTICE:** Do not exceed recommended wattage. Rated **Max 60 W, Type T/B10.** (Bulb(s) not included).
13. Install bulb onto socket.
14. Install glass shade (P) onto socket (Q) by turning it until the connection is tight.
15. Repeat steps 12-14 for all glass shades.
16. Restore power to circuit at breaker or fuse box.

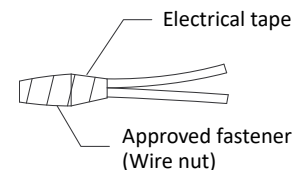
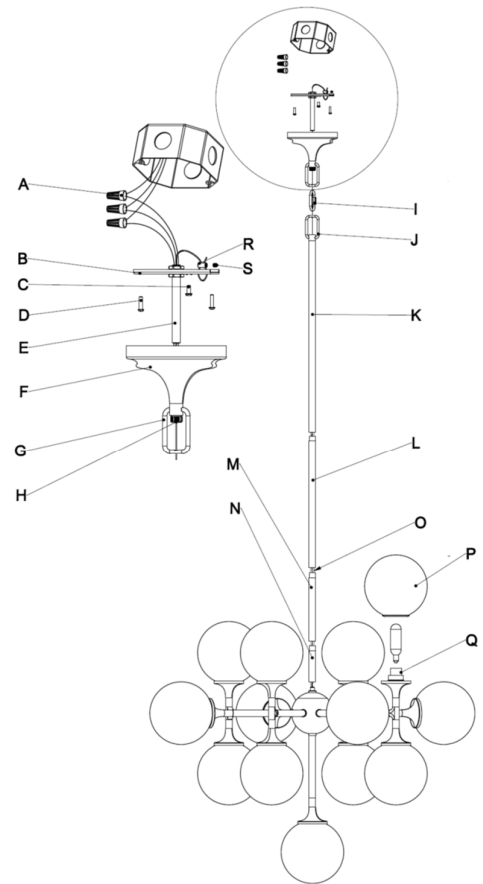
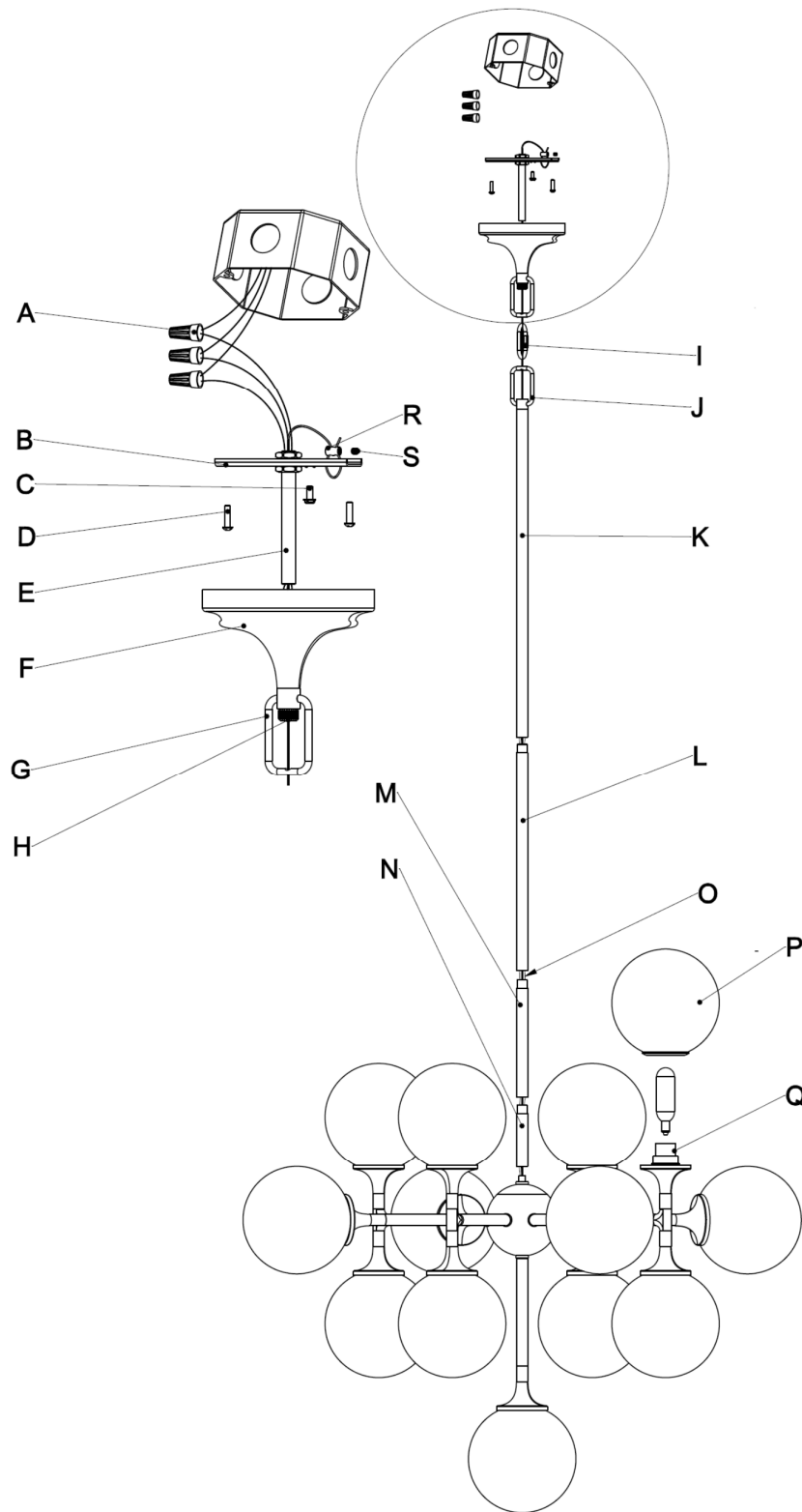


Diagram 1

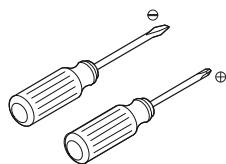
CLEANING: Please clean fixture with a soft and dry cloth ONLY. Clean glass with a mild soap.



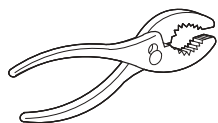
PRÉPARATION

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.

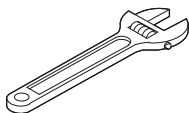
OUTILS ET MATÉRIELS NÉCESSAIRES



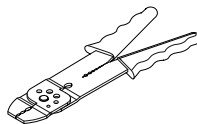
Tournevis Phillips et à tête plate



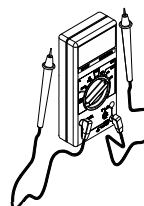
Pince à joint coulissant



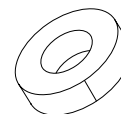
Petite clé à molette



Coupe-fil/détacheur



Testeur de courant électrique



Ruban isolant

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. Déterminez la hauteur à laquelle vous souhaitez que le luminaire se trouve en combinant et en faisant correspondre les tiges de descente (K, L, M et N).
3. Faites passer le fil (O), la corde de sécurité (R) et le fil de terre dans les tiges descendantes (K, L, M et N) et la boucle (J) souhaitées. Serrez ensuite les tiges souhaitées pour les fixer à l'appareil.
4. Dévissez l'écrou moleté (H) et retirez la barre de montage (B) du couvercle (F).
5. Fixez la barre de montage (B) sur la boîte de sortie avec les vis (D). Veillez à ce que la vis de mise à la terre (C) soit fixée sur la barre de montage (B).
6. Reliez les boucles (J) et (G) avec le verrou (I). Faites passer le fil (O), le cordon de sécurité (R) et le fil de terre par l'écrou moleté (H), la boucle (G) et le couvercle (F). Soulevez ensuite le support, faites passer le fil (O), le cordon de sécurité (R) et le fil de terre par le raccord (E). Faites passer le cordon de sécurité (R) autour de la barre de montage (B), puis fixez le cordon de sécurité (R) en serrant les vis de fixation (S) avec une clé Allen.
7. Coupez l'excédent de cordon à 13 po minimum au-dessus du couvercle. Dénudez le fil de fer de 5/8 po à l'extrémité, puis torsadez-le.
8. **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 barre de montage.
9. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil neutre de l'appareil (avec des crêtes et sans texte)/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.
10. **NOTICE :** Assurez-vous que les fils ne sont pas exposés afin d'éviter tout court-circuit. Fixez le fil sous tension de l'appareil (avec texte et sans stries)/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.
11. Regroupez les fils soigneusement dans la boîte de sortie. Soulevez l'appareil, fixez le couvercle (F) et la boucle (G) sur la barre de montage (B) avec l'écrou moleté (H).
12. **NOTICE :** Ne pas dépasser la puissance recommandée. **Max 60 W** nominale, **type T/B10.** (Ampoule(s) non comprise).
13. Fixez l'ampoule sur la douille.
14. Installez le pare-soleil en verre (P) sur la douille (Q) en pivotant jusqu'à ce que la connexion soit bien serrée.
15. Répétez les étapes 12 à 14 pour toutes les teintes de verre.
16. Rétablissez l'alimentation du circuit au niveau du disjoncteur ou de la boîte à fusibles.

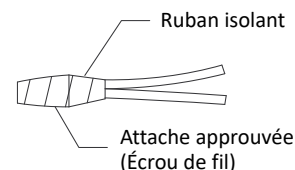
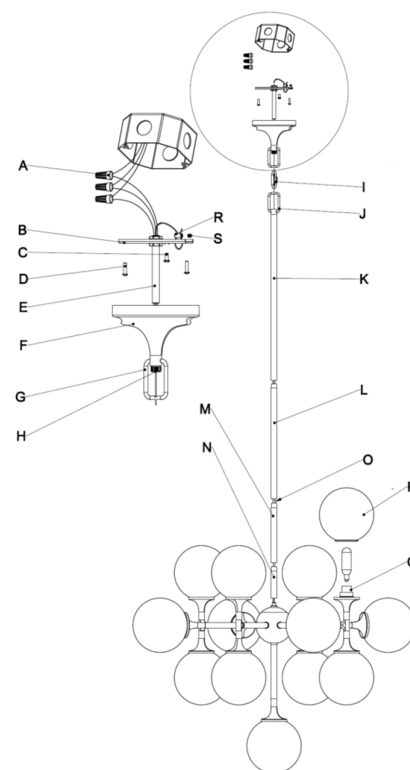


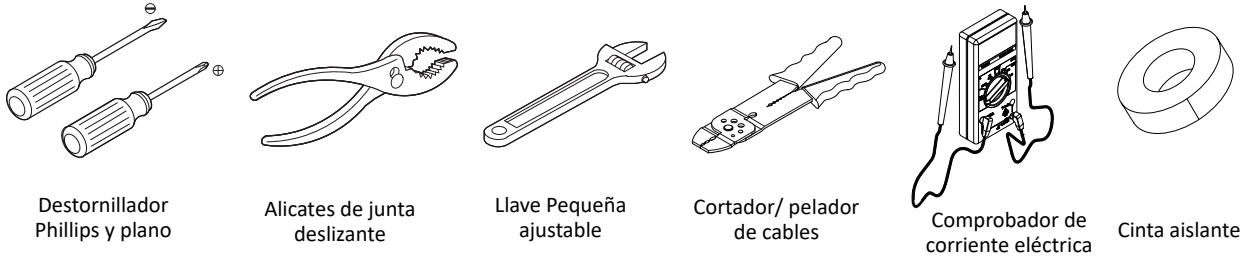
Schéma 1

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 están incluidas.
2. Establezca la altura deseada para la posición de descanso del accesorio intercambiando y combinando las varillas correspondientes (K, L, M e N).
3. Pase el cable (O) y el cable de toma de tierra (R) a través de las varillas seleccionadas (K, L, M, y N) y la presilla (J). A continuación, apriete las varillas seleccionadas juntas para unir las al accesorio.
4. Afloje la tuerca moleteada (H) y quite la barra de montaje (B) del dosel (F).
5. Monte la barra de montaje (B) sobre la caja de salida con los tornillos (D). Compruebe que el tornillo de toma de tierra (C) esté conectado a la barra de montaje (B).
6. Conecte las presillas (J) y (G) con bloqueo (I). Pase el cable (O) y el cordón de seguridad (R) a través de la tuerca moleteada (H), la presilla (G) y el dosel (F). Después levante el accesorio, pase el cable (O), el cordón de seguridad (R) y el cable de toma de tierra a través de la boquilla (E). Coloque el cordón de seguridad (R) alrededor de la barra de montaje (B), después fije el cordón de seguridad (R) apretando los tornillos prisioneros (S) con una llave Allen.
7. Recorte el cable que sobre a un mínimo de 13" fuera del dosel. Pele el cable con un largo de 5/8" al final y gírelo.
8. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. 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 (C) que se encuentra en la barra de montaje.
9. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Fije el cable blanco/cable neutro (con rebordes y sin texto) del elemento fijo 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 para cable (A). Consulte el diagrama 1.
10. **AVISO:** Para evitar cortocircuitos, asegúrese de que los cables no estén pelados. Acople el cable cable activo (con texto y sin rebordes)/negro 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 para cable (A). Consulte el diagrama 1.
11. Introduzca con cuidado los cables dentro de la caja de salida. Levante el accesorio y después coloque el dosel (F) y la presilla (G) en la barra de montaje (B) con una tuerca moleteada (H).
12. **AVISO:** ¡No exceda el voltaje recomendado. Clasificación máxima de 60 W, tipo T/B10. (Bombilla(s) no incluidas).
13. Instale la bombilla sobre el portalámparas.
14. Instale la pantalla de cristal (P) en el soporte (Q) girándola hasta que la conexión esté apretada.
15. Repita los pasos 12-14 para todas las demás pantallas de cristal.
16. Vuelva a conectar la alimentación del circuito en el disyuntor o la caja de fusibles.

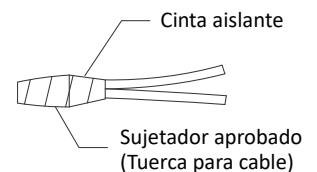
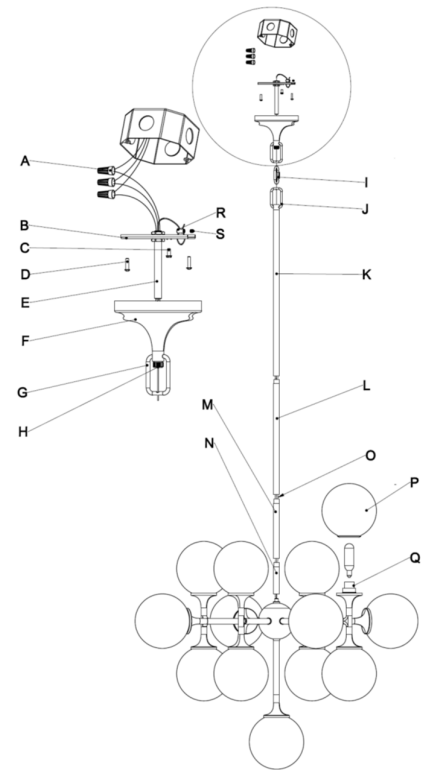


Diagrama 1

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