

Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

Pendentifs et pendentifs linéaires au-dessus d'un îlot de cuisine

Centre un pendentif linéaire sur l'île. Si des pendentifs suspendus, utilisez un pendentif pour chaque 24 po d'îlot. Les luminaires doivent être suspendus à au moins 30 po au-dessus du comptoir.

Colgantes y colgantes lineales sobre una isla de cocina

Centre un colgante lineal sobre la isla. Si cuelga colgantes, use un colgante por cada 24" de isla. Los accesorios deben colgar al menos 30" por encima de la encimera.



Pendants & Chandeliers Above a Dining Room Table

Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

Pendentifs et lustres au-dessus d'une table de salle à manger

Les luminaires doivent rester au moins 30 po au-dessus de la table. Utilisez un luminaire de 12 po plus étroit que la largeur de la table.

Colgantes y candelabros sobre una mesa de comedor

Los accesorios deben permanecer al menos 30" por encima de la mesa. Use un accesorio que sea 12" más largo que el ancho de la mesa.



Pendants and Chandeliers in Open Areas

The bottom should hang at least 7.5 feet from the floor. Allow clearance for any opening doors.

Pendentifs et lustres dans les zones ouvertes

Le fond doit pendre au moins 7,5 pieds du sol. Laissez le dégagement pour toute porte qui s'ouvre.

Colgantes y candelabros en áreas abiertas

La base debe colgar al menos a 7.5 pies del piso. Deje espacio libre para las puertas que se abran.

We appreciate your business and hope you love your new light!

Great lighting can add value and enhance the look of your home. To ensure the best lighting in your space, remember to layer your lighting. This ensures that your space will have both task and ambient lighting. Coordinating fixtures like sconces, flush mounts, and pendants can help you meet your layered lighting needs and reinforce your desired aesthetic. Install the lights with dimmers that allow you to control the level of light output at any given moment.

Get function and style! Browse our site for coordinating lights and expert lighting advice.

Nous apprécions votre entreprise et espérons que vous aimerez votre nouvelle lumière!

Un bon éclairage peut ajouter de la valeur et rehausser l'apparence de votre maison. Pour assurer le meilleur éclairage de votre espace, pensez à superposer votre éclairage. Cela garantit que votre espace aura à la fois un éclairage de tâche et un éclairage ambiant. Les luminaires coordonnés tels que les appliques, les supports affleurants et les pendentifs peuvent vous aider à répondre à vos besoins d'éclairage en couches et à renforcer l'esthétique souhaitée. Installez les lumières avec des gradateurs qui vous permettent de contrôler le niveau de sortie de lumière à tout moment.

Obtenez fonctionnalité et style! Parcourez notre site pour coordonner les lumières et les conseils d'experts en éclairage.

¡Apreciamos su negocio y esperamos que le guste su nueva luz!

Buena iluminación puede agregar valor y mejorar el aspecto de su hogar. Para garantizar la mejor iluminación en su espacio, recuerde colocar su iluminación en capas. Esto asegura que su espacio tendrá iluminación ambiental y de trabajo. La coordinación de accesorios como apliques, montajes empotrados y colgantes puede ayudar a satisfacer sus necesidades de iluminación en capas y reforzar la estética deseada. Instale las luces con atenuadores que le permitan controlar el nivel de salida de luz en cualquier momento.

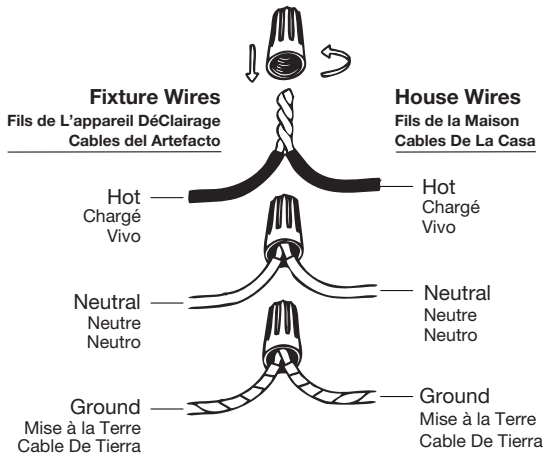
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

Assembly Instructions

How to Identify the Fixture's Wires

Comment identifier les fils du luminaire

Cómo identificar los cables del dispositivo



Hot: Smooth, Black, or Transparent with Black Inner Thread

Chargé: Lisse, noir ou transparent avec filetage intérieur noir

Vivo: Suave, negro o transparente con hilo interior negro

Neutral: Ribbed, White or Transparent with White Inner Thread

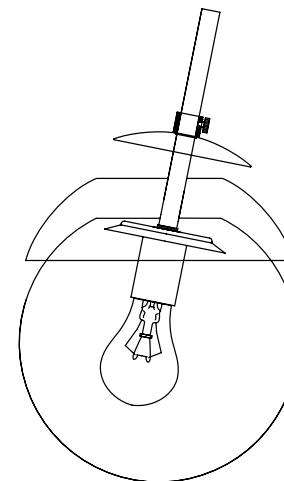
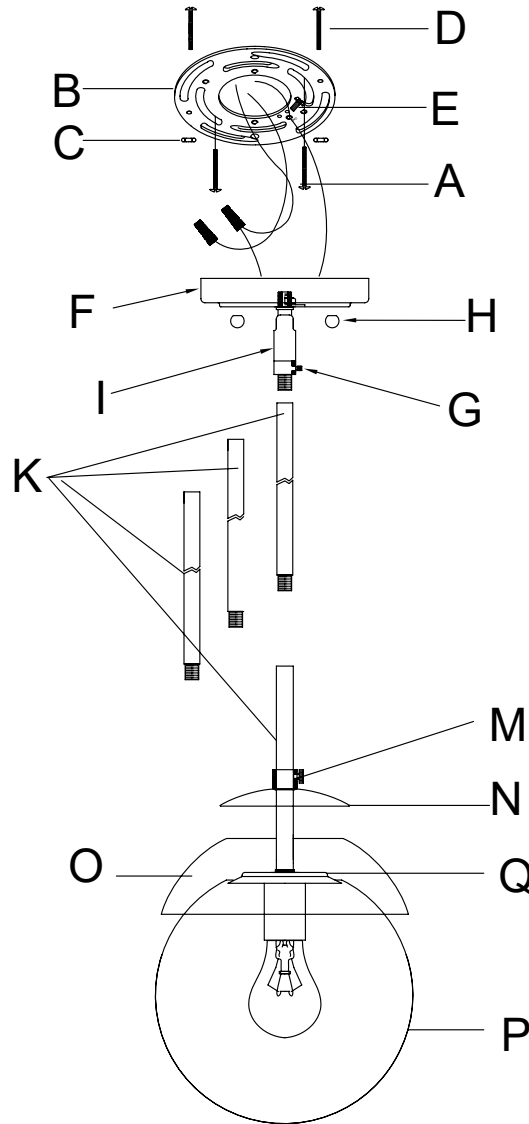
Neutre: Côtelé, blanc ou transparent avec filetage intérieur blanc

Neutro: Acanalado, blanco o transparente con hilo interior blanco

Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

Mise à la Terre: Filetage intérieur en cuivre, métal nu, vert ou transparent

Cable De Tierra: Rosca interior de cobre, metal desnudo, verde o transparente



Get help, quick tips,
and explore curated
content



Assembly Instructions

ENGLISH

For Customer Service, contact the place of purchase to arrange for replacement parts.

IMPORTANT:

- All installation work should be done by accredited professional.
- Shut off power supply at fuse or circuit breaker!
- Use only the specified bulbs. Do not exceed the maximum wattage!

Assembly Instructions:

PREPARING FOR INSTALLATION

Carefully remove the new fixture from the carton as well as the yellow bag that holds all of the parts. See the important notes above. Shut off power at the circuit breaker and remove old fixture from wall, including the old mounting strap. 1. Mounting strap (B) should have two sets of mounting screws (A & D) attached. You may need to tighten hex nuts (C) that hold mounting screws (D) in place. 2. Pull house wires through the center of the mounting strap (B). Use mounting screws (A) and a screwdriver to attach mounting strap (B) to the junction box.

ASSEMBLING THE FIXTURE

3. Measure to determine the correct number of rods needed for proper hanging height. There are three 12 inch rods and one 6 inch rod included. To lengthen the fixture, add additional rods. If additional rods are needed, contact the place of purchase to order. To shorten the fixture, add at least 8 to 10 inches of wire to the desired length and trim the wires. Slide any excess rods off the fixture's wires to discard. Feed fixture wires from the fixed rod (K) attached to bolt (M) into rods (K), swivel (I), and canopy (F). Pull the wires until taut. Thread the rods together. Thread the bottom of rods (K) into the fixed rod attached to bolt (M). Thread the top rod (K) into the swivel post (I) of canopy (F). Lock the rods (K) into the canopy (F) by twisting thumb screw (G).

CONNECTING THE WIRES

4. Have an assistant support the fixture's weight while completing the wiring. Refer to the wiring diagram and attach the fixture's wires to the power supply wires from the junction box. Attach the fixture's wires to the power supply wires from the junction box. Connect Hot to Hot (transparent wire with black inner thread, black, or smooth wire) Neutral to Neutral (transparent wire with white inner thread, white, or ribbed wire), and Ground to Ground (transparent wire with green inner thread, green wire, or copper). Twist the ends of the wire pairs together, and then twist on a wire connector. Make sure all twists are in the same direction. If there is no house ground wire coming from the junction box, locate the ground screw (E) on the mounting bracket/mounting strap and wrap the fixture's ground wire around the ground screw. Use a screwdriver to tighten the top of the ground screw (E) onto the wires and into the mounting bracket/mounting strap. Tuck the wires into the junction box.

FINISHING THE INSTALLATION

5. Raise canopy (F) to the ceiling. Position mounting screws (D) so that they protrude through the openings of canopy (F). Secure canopy (F) to mounting strap (B) with decorative nuts (H). Tighten nuts (H) onto the canopy (F) until snug against the ceiling. Install a light bulb (not provided) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the maximum recommended wattage. 6. Loosen bolt (M) and raise lid (N) to the highest position. Tilt the light bulb and rods slightly, and then pass the light bulb through decorative cap (O) and into glass shade (P). Place decorative cap (O) and lid (N) on top

of glass shade (P). Move the lamp and rods into a vertical position. Check that everything is level and secure the assembly by tightening bolt (M). Your installation is complete. Turn on the power and test the fixture.

FRANÇAIS

Pour le service client, contactez le lieu d'achat pour organiser les pièces de rechange.

• IMPORTANTE

- Tous les travaux d'installation doivent être effectués par un professionnel accrédité.
- Coupez l'alimentation électrique au fusible ou au disjoncteur!
- Utilisez uniquement les ampoules spécifiées. Ne dépassez pas la puissance maximale!

Instructions de montage:

PRÉPARATION À L'INSTALLATION

Retirez soigneusement le nouveau luminaire du carton ainsi que le sac jaune contenant toutes les pièces. Voir les notes importantes ci-dessus. Coupez l'alimentation au disjoncteur et retirez l'ancien appareil du mur, y compris l'ancienne sangle de montage. 1. La sangle de montage (B) doit avoir deux jeux de vis de montage (A et D) attachés. Vous devrez peut-être serrer les écrous hexagonaux (C) qui maintiennent les vis de montage (D) en place. 2. Tirez les fils de la maison à travers le centre de la sangle de montage (B). Utilisez des vis de montage (A) et un tournevis pour fixer la sangle de montage (B) à la boîte de jonction.

MONTAGE DU FIXTURE

3. Mesurez pour déterminer le nombre correct de tiges nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Il y a trois tiges de 12 pouces et une tige de 6 pouces incluses. Pour allonger le luminaire, ajoutez des tiges supplémentaires. Si des tiges supplémentaires sont nécessaires, contactez le lieu d'achat pour commander. Pour raccourcir le luminaire, ajoutez au moins 8 à 10 pouces de fil à la longueur désirée et coupez les fils. Faites glisser les tiges en excès des fils du luminaire pour les jeter. Faites passer les fils du luminaire de la tige fixe (K) fixée au boulon (M) dans les tiges (K), le pivot (I) et le pavillon (F). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Enfillez les tiges ensemble. Vissez le bas des tiges (K) dans la tige fixe fixée au boulon (M). Vissez la tige supérieure (K) dans le poteau pivotant (I) de l'auvent (F). Verrouillez les tiges (K) dans la verrière (F) en tournant la vis moletée (G).

CONNEXION DES FILS

4. Demandez à un assistant de supporter le poids de l'appareil pendant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et attachez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Fixez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Connectez chaud à chaud (fil transparent avec fil intérieur noir, fil noir ou fil lisse) Neutre à neutre (fil transparent avec fil intérieur blanc, fil blanc ou nervuré) et terre à terre (fil transparent avec fil intérieur vert, fil vert, ou cuivre). Torsadez les extrémités des paires de fils ensemble, puis torsadez un connecteur de fil. Assurez-vous que toutes les torsions sont dans la même direction. S'il n'y a pas de fil de terre de la maison provenant de la boîte de jonction, localisez la vis de terre (E) sur le support de montage/la sangle de montage et enroulez le fil de terre du luminaire autour de la vis de terre. Utilisez un tournevis pour serrer le haut

de la vis de mise à la terre (E) sur les fils et dans le support de montage/la sangle de montage. Rentrez les fils dans la boîte de jonction.

FIN DE L'INSTALLATION

5. Soulevez le pavillon (F) jusqu'au plafond. Positionnez les vis de montage (D) de manière à ce qu'elles dépassent des ouvertures de l'auvent (F). Fixez l'auvent (F) à la sangle de montage (B) avec des écrous décoratifs (H). Serrez les écrous (H) sur l'auvent (F) jusqu'à ce qu'ils soient bien calés contre le plafond. Installez une ampoule (non fournie) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. 6. Desserrez le boulon (M) et soulevez le couvercle (N) à la position la plus élevée. Inclinez légèrement l'ampoule et les tiges, puis passez l'ampoule à travers le capuchon décoratif (O) et dans l'abat-jour en verre (P). Placez le capuchon décoratif (O) et le couvercle (N) sur le dessus de l'abat-jour en verre (P). Déplacez la lampe et les tiges en position verticale. Vérifiez que tout est de niveau et fixez l'ensemble en serrant le boulon (M). Votre installation est terminée. Mettez l'appareil sous tension et testez l'appareil.

ESPAÑOL

Para obtener servicio al cliente, comuníquese con el lugar de compra para solicitar piezas de repuesto.

• IMPORTANTE:

- Todo el trabajo de instalación debe ser realizado por un profesional acreditado.
- ¡Apague el suministro de electricidad en el fusible o disyuntor!
- Utilice solo las bombillas especificadas. ¡No exceda la potencia máxima!

Instrucciones de montaje:

PREPARACIÓN PARA LA INSTALACIÓN

Retire con cuidado el nuevo accesorio de la caja, así como la bolsa amarilla que contiene todas las piezas. Vea las notas importantes arriba. Apague la energía en el disyuntor y retire el artefacto viejo de la pared, incluyendo la correa de montaje vieja. 1. La correa de montaje (B) debe tener dos juegos de tornillos de montaje (A y D) adjuntos. Es posible que deba apretar las tuercas hexagonales (C) que sujetan los tornillos de montaje (D) en su lugar. 2. Pase los cables de la casa a través del centro de la correa de montaje (B). Utilice tornillos de montaje (A) y un destornillador para sujetar la correa de montaje (B) a la caja de conexiones.

MONTAJE DEL APARATO

3. Mida para determinar el número correcto de varillas necesarias para una altura de suspensión adecuada. Hay tres varillas de 12 pulgadas y una varilla de 6 pulgadas incluidas. Para alargar el accesorio, agregue varillas adicionales. Si se necesitan varillas adicionales, comuníquese con el lugar de compra para realizar el pedido. Para acortar el accesorio, agregue al menos de 8 a 10 pulgadas de cable a la longitud deseada y recorte los cables. Deslice cualquier exceso de varillas de los cables del accesorio para desecharlo. Alimente los cables del accesorio desde la varilla fija (K) unida al perno (M) en las varillas (K), el pivote (I) y la cubierta (F). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enhebre las varillas juntas. Enrosque la parte inferior de las varillas (K) en la varilla fija unida al perno (M). Enrosque la varilla superior (K) en el poste giratorio (I) de la capota (F). Bloquee las varillas (K) en la cubierta (F) girando el tornillo de mariposa (G).

Assembly Instructions

CONECTANDO LOS CABLES

4. Haga que un asistente apoye el peso del dispositivo mientras completa el cableado. Consulte el diagrama de cableado y conecte los cables del dispositivo a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte los cables del dispositivo a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte Vivo a Vivo (cable transparente con rosca interior negra, cable negro o liso) Neutro a Neutro (cable transparente con rosca interior blanca, cable blanco o estriado) y Tierra a Tierra (cable transparente con rosca interior verde, cable verde, o cobre). Tuerza los extremos de los pares de cables y luego gírelos en un conector de cables. Asegúrese de que todos los giros estén en la misma dirección. Si no hay un cable de tierra de la casa proveniente de la caja de conexiones, ubique el tornillo de tierra (E) en el soporte de montaje / correa de montaje y enrolle el cable de tierra del dispositivo alrededor del tornillo de tierra. Utilice un destornillador para apretar la parte superior del tornillo de tierra (E) en los cables y en el soporte de montaje / correa de montaje. Meta los cables en la caja de conexiones.

TERMINANDO LA INSTALACIÓN

5. Levante la marquesina (F) hasta el techo. Coloque los tornillos de montaje (D) de modo que sobresalgan a través de las aberturas de la capota (F). Asegure la cubierta (F) a la correa de montaje (B) con tuercas decorativas (H). Apriete las tuercas (H) en el dosel (F) hasta que estén ajustadas contra el techo. Instale una bombilla (no incluida) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima recomendada. 6. Afloje el perno (M) y levante la tapa (N) a la posición más alta. Incline ligeramente la bombilla y las varillas, y luego pase la bombilla a través de la tapa decorativa (O) y dentro de la pantalla de vidrio (P). Coloque la tapa decorativa (O) y la tapa (N) encima de la pantalla de vidrio (P). Mueva la lámpara y las varillas a una posición vertical. Compruebe que todo esté nivelado y asegure el conjunto apretando el perno (M). Tu instalación está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.