

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

Centrez 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

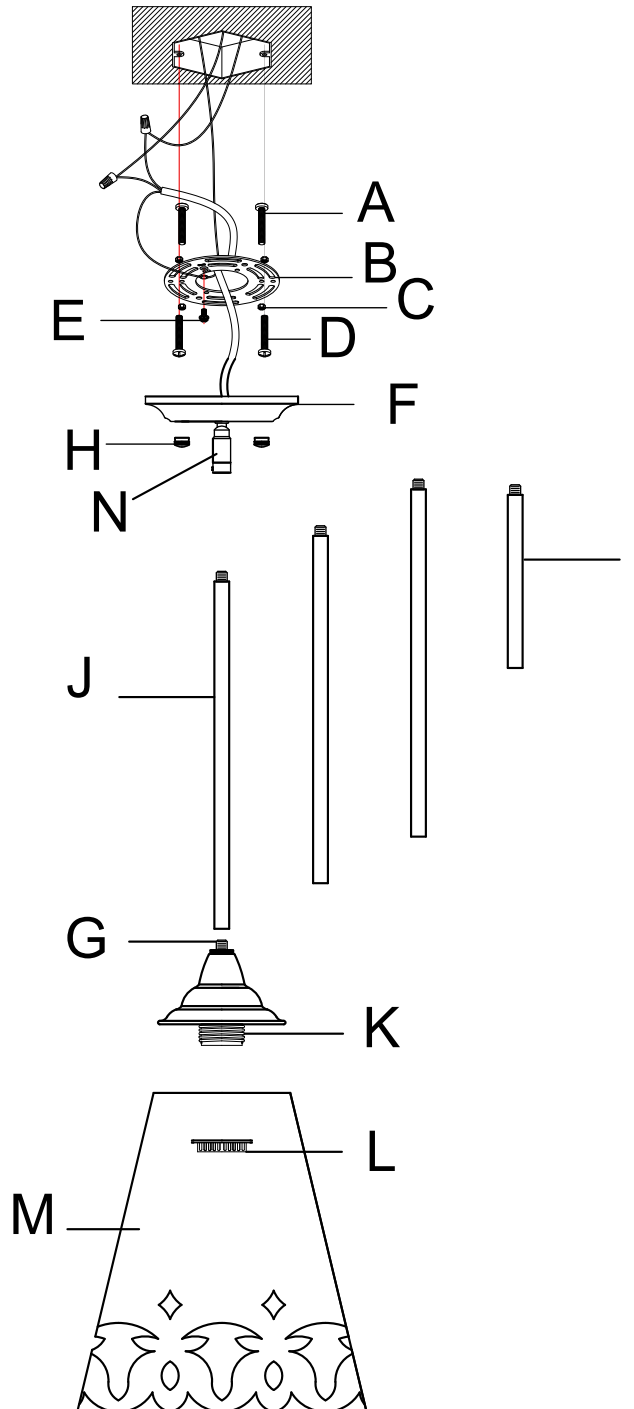
Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

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. From the parts bag remove the mounting strap assembly. Mounting strap (B) contains threaded holes. Two sets of mounting screws (A) should be attached to the mounting strap (B). You may need to tighten nuts (C) that hold these screws in place. Place mounting strap (B) over your junction box. Mounting screws (A) are vertical and the exposed threads should be pointing down. Position the mounting strap so that mounting screws (A) are in alignment with the hole locations on the fixture's canopy (F). Test the canopy against the mounting strap. 2. Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely. Pull house wires from the center of the mounting strap.

ASSEMBLING THE FIXTURE

3. Measure to determine the desired height of your fixture and how many rods are needed. This fixture contains three 12" rods (J) and one 6" rod (I). Each rod can be connected to another by twisting the threaded end of one into the opposite end of another. Each rod may also be used alone to connect the post (G) on the top cap to the swivel (H) on the canopy (F). 4. Pull the fixture's wires from post (G) and push the wires through each needed rod. Thread the bottom rod onto the post (G) at the center of the fixture's body. Pull the fixture's wires until taut and then connect the rods together as described in instruction number (3). Thread the top of the connected rods into the swivel (N). Trim the fixture's wires to the desired length plus 8 to 10 inches.

CONNECTING THE WIRES

5. 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

6. Push canopy (F) up to the ceiling until mounting screws (A) protrude through the holes in the canopy. Tightly thread decorative nuts (H) onto the exposed threads of mounting screws (A). 7. Slide shade (M) over the socket

(K) and use socket ring (L) to secure. Twist the socket ring until tight. Install a light bulb (not provided) that is in accordance with the fixture's specifications into the socket (K). Do not exceed the maximum recommended wattage. 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. Dans le sac de pièces, retirez l'ensemble de sangle de montage. La sangle de montage (B) contient des trous filetés. Deux jeux de vis de montage (A) doivent être fixés à la sangle de montage (B). Vous devrez peut-être serrer les écrous (C) qui maintiennent ces vis en place. Placez la sangle de montage (B) sur votre boîte de jonction. Les vis de montage (A) sont verticales et les filetages exposés doivent être dirigés vers le bas. Positionnez la sangle de montage de manière à ce que les vis de montage (A) soient alignées avec les emplacements des trous sur la arrière du luminaire (F). Testez l'auvent contre la sangle de montage. 2. Fixez la sangle de montage (B) à la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (D) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis. Tirez les fils de la maison du centre de la sangle de montage.

MONTAGE DU FIXTURE

3. Mesurez pour déterminer la hauteur souhaitée de votre luminaire et le nombre de tiges nécessaires. Ce luminaire contient trois tiges de 12" (J) et une tige de 6" (I). Chaque tige peut être reliée à une autre en tordant l'extrémité filetée de l'une dans l'extrémité opposée de l'autre. Chaque tige peut également être utilisée seule pour relier le poteau (G) sur le top cap au pivot (H) sur la arrière (F). 4. Tirez les fils du luminaire du poteau (G) et poussez les fils à travers chaque tige nécessaire. Vissez la tige inférieure sur le poteau (G) au centre du corps du luminaire. Tirez les fils du luminaire jusqu'à ce qu'ils soient tendus, puis connectez les tiges ensemble comme décrit dans l'instruction numéro (3). Vissez le haut des tiges connectées dans le pivot (N). Coupez les fils du luminaire à la longueur désirée plus 8 à 10 pouces.

CONNEXION DES FILS

5. 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 enrroulez 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

6. Poussez le pavillon (F) jusqu'au plafond jusqu'à ce que les vis de montage (A) dépassent des trous du pavillon. Vissez fermement les écrous décoratifs (H) sur les filets exposés des vis de montage (A). 7. Faites glisser le store (M) sur la douille (K) et utilisez l'anneau de douille (L) pour le fixer. Tournez la bague de douille jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée. Installez une ampoule (non fournie) conforme aux spécifications du luminaire dans la douille (K). Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. 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. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la correa de montaje. La correa de montaje (B) contiene orificios roscados. Se deben colocar dos juegos de tornillos de montaje (A) en la correa de montaje (B). Es posible que deba apretar las tuercas (C) que sujetan estos tornillos en su lugar. Coloque la correa de montaje (B) sobre su caja de conexiones. Los tornillos de montaje (A) son verticales y las rosas expuestas deben apuntar hacia abajo. Coloque la correa de montaje de modo que los tornillos de montaje (A) estén alineados con las ubicaciones de los orificios en la cubierta del accesorio (F). Pruebe el dosel contra la correa de montaje. 2. Asegure la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con tornillos de montaje (D) y un destornillador. Apriete bien los tornillos. Tire de los cables de la casa desde el centro de la correa de montaje.

MONTAJE DEL APARATO

3. Mida para determinar la altura deseada de su accesorio y cuántas varillas se necesitan. Este accesorio contiene tres varillas de 12 "(J) y una varilla de 6" (I). Cada varilla se puede conectar a otra girando el extremo roscado de una en el extremo opuesto de otra. Cada varilla también puede usarse sola para conectar el poste (G) en la tapa superior al pivote (H) en el dosel

Assembly Instructions

(F). 4. Saque los cables del accesorio del poste (G) y empújelos a través de cada varilla necesaria. Enrosque la varilla inferior en el poste (G) en el centro del cuerpo del accesorio. Tire de los cables del dispositivo hasta que estén tensos y luego conecte las varillas como se describe en la instrucción número (3). Enrosque la parte superior de las varillas conectadas en el pivote (N). Recorte los cables del accesorio a la longitud deseada más de 8 a 10 pulgadas.

CONECTANDO LOS CABLES

5. 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

6. Empuje la marquesina (F) hacia el techo hasta que los tornillos de montaje (A) sobresalgan por los orificios de la marquesina. Enrosque firmemente las tuercas decorativas (H) en las roscas expuestas de los tornillos de montaje (A). 7. Deslice la pantalla (M) sobre el casquillo (K) y use el anillo del casquillo (L) para asegurarlo. Gire el anillo del enchufe hasta que quede apretado. Instale una bombilla (no incluida) que esté de acuerdo con las especificaciones del dispositivo en el casquillo (K). No exceda la potencia máxima recomendada. Tu instalación está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.