

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.

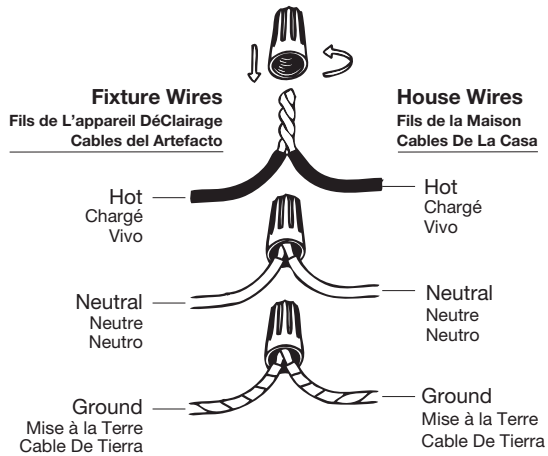
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

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

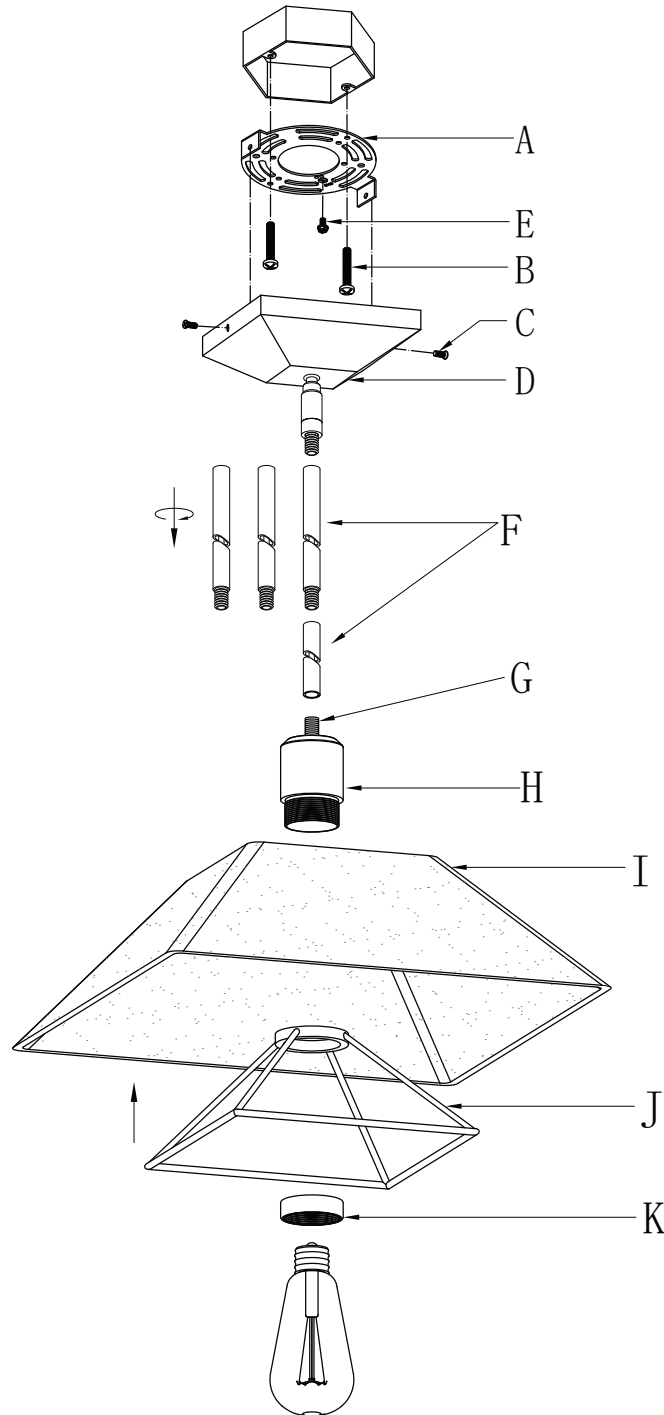
Neutre: Côtelé, blanc ou transparent avec filetage intérieur blanc

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. Mounting strap (A) contains several pairs of threaded holes and set of mounting screws (B). Find the pair of holes that matches the spacing of the holes on the junction box and the canopy. Pull the house wires through the center of mounting strap (A). Place mounting strap (A) over the junction box. Secure mounting strap (A) to the junction box with mounting screws (B) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

ASSEMBLING THE FIXTURE

2. Measure to determine the correct number of rods needed for proper hanging height. Feed the fixture wires from nipple (G) into the desired number of rods (F). Pull the wires until taut. Thread together rods (F) to secure. Pull the wires until taut. Secure the rods to the fixture by threading the bottom of connected rods (F) onto nipple (G). Feed the wires from rods (F) through the swivel found on the canopy (D), until the wires protrude from the canopy (D). Pull the wires until taut. Thread the top of the connected rods (F) into the swivel found at the bottom of canopy (D). Trim excess wires leaving about 8 to 10 inches for wire connection.

CONNECTING THE WIRES

3. 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 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 ground screw (E) onto the wires and into the mounting bracket/mounting strap. Tuck the wires into the junction box.

FINISHING THE INSTALLATION

4. Push the canopy (D) up to the ceiling and tightly thread small side screws (C) into the holes found on the canopy (D) and the tabs of the mounting strap (A) until the canopy is snug against the ceiling. 5. Thread metal shade (J) through bottom of glass shade (I). Lift metal shade (J) up to socket (H). Secure metal shade (J) to socket (H) using socket ring (K). Install a light bulb (not included) into the socket (H) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the maximum recommended wattage. Your installation is now 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 (A) contient plusieurs paires de trous filetés et un jeu de vis de montage (B). Trouvez la paire de trous qui correspond à l'espacement des trous sur la boîte de jonction et la verrière. Tirez les fils de la maison à travers le centre de la sangle de montage (A). Placez la sangle de montage (A) sur la boîte de jonction. Fixez la sangle de montage (A) à la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (B) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis.

MONTAGE DU FIXTURE

2. Mesurez pour déterminer le nombre correct de tiges nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Faites passer les fils du luminaire du mamelon (G) dans le nombre souhaité de tiges (F). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Vissez ensemble les tiges (F) pour les fixer. Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Fixez les tiges au luminaire en vissant le bas des tiges connectées (F) sur le mamelon (G). Faites passer les fils des tiges (F) à travers l'émerillon situé sur la verrière (D), jusqu'à ce que les fils dépassent de la verrière (D). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Vissez le haut des tiges connectées (F) dans le pivot situé au bas de la verrière (D). Coupez les fils en excès en laissant environ 8 à 10 pouces pour la connexion des fils.

CONNEXION DES FILS

3. Demandez à un assistant de supporter le poids de l'appareil pendant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et fixez 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

4. Poussez la verrière (D) jusqu'au plafond et vissez fermement les petites vis latérales (C) dans les trous situés sur la verrière (D) et les languettes de la sangle de montage (A) jusqu'à ce que la verrière soit bien ajustée contre le plafond. 5. Faites passer l'abat-jour en métal (J) à travers le bas de l'abat-jour en verre (I). Soulevez l'abat-jour en métal (J) jusqu'à la douille (H). Fixez l'abat-jour en métal (J) à la douille (H) à l'aide de l'anneau de douille (K). Installez une ampoule (non incluse) dans la douille (H) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est maintenant 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 (A) contiene varios pares de orificios roscados y un juego de tornillos de montaje (B). Encuentre el par de orificios que coincida con el espaciado de los orificios en la caja de conexiones y el dosel. Pase los cables de la casa a través del centro de la correa de montaje (A). Coloque la correa de montaje (A) sobre la caja de conexiones. Asegure la correa de montaje (A) a la caja de conexiones con tornillos de montaje (B) y un destornillador. Apriete bien los tornillos.

MONTAJE DEL APARATO

2. Mida para determinar el número correcto de varillas necesarias para una altura de suspensión adecuada. Alimente los cables del accesorio desde la boquilla (G) hasta el número deseado de varillas (F). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque las varillas (F) para asegurarlas. Tire de los cables hasta que estén tensos. Asegure las varillas al accesorio enroscando la parte inferior de las varillas conectadas (F) en la boquilla (G). Pase los cables de las varillas (F) a través del pivote que se encuentra en el dosel (D), hasta que los cables sobresalgan del dosel (D). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la parte superior de las varillas conectadas (F) en el pivote que se encuentra en la parte inferior del dosel (D). Recorte el exceso de cables dejando aproximadamente de 8 a 10 pulgadas para la conexión de cables.

CONECTANDO LOS CABLES

3. 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

Assembly Instructions

(cable transparente con rosca interior blanca, cable blanco o acanalado) 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. Use 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

4. Empuje la capota (D) hacia el techo y enrosque firmemente los tornillos laterales pequeños (C) en los orificios que se encuentran en la capota (D) y las lengüetas de la correa de montaje (A) hasta que la capota quede ajustada contra el techo. 5. Pase la pantalla de metal (J) a través de la parte inferior de la pantalla de vidrio (I). Levante la pantalla de metal (J) hasta el casquillo (H). Asegure la pantalla de metal (J) al casquillo (H) usando el anillo del casquillo (K). Instale una bombilla (no incluida) en el casquillo (H) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima recomendada. Su instalación ahora está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.