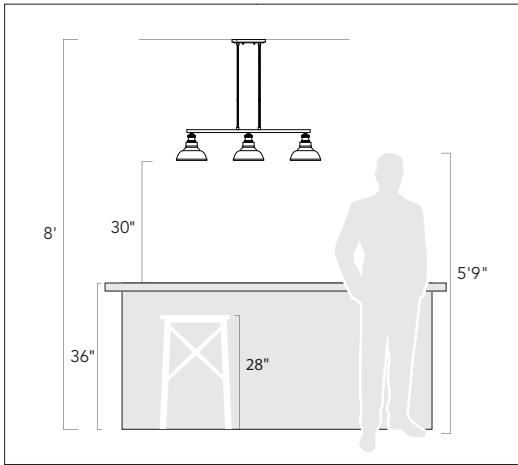


Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

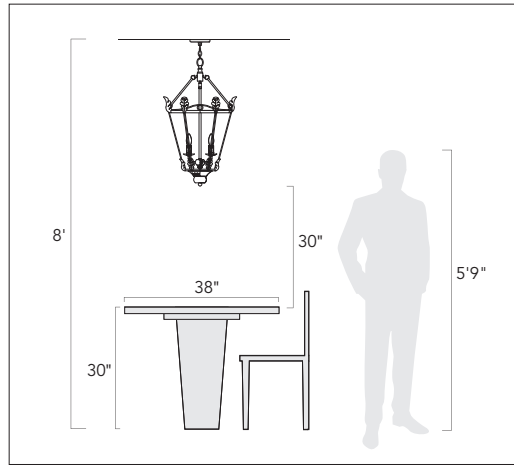
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

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

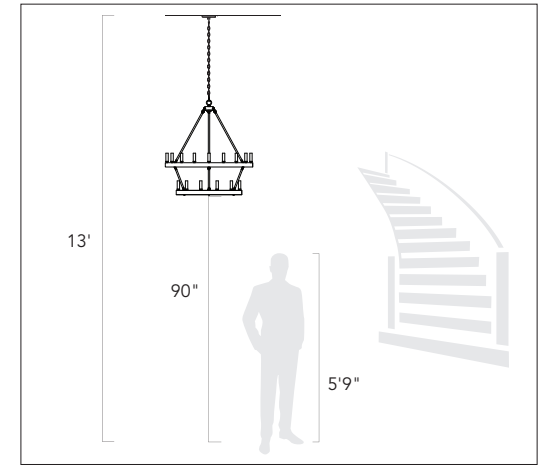
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

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.

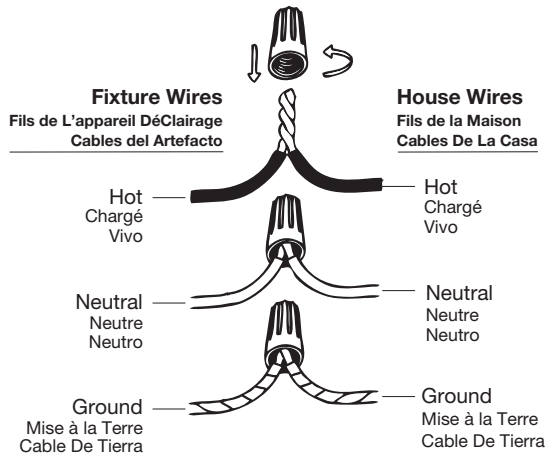
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

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

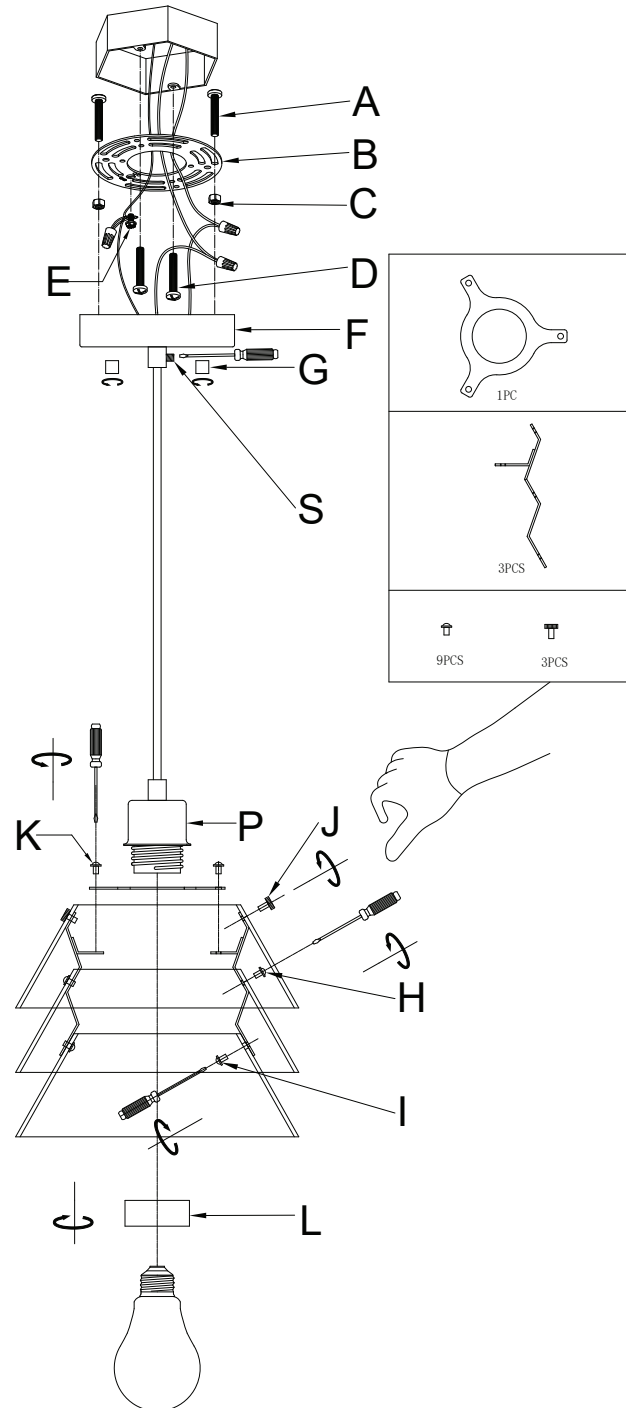
Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

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. From the parts bag remove the mounting strap (B) assembly. Mounting strap (B) contains several threaded holes. Two sets of mounting screws (A & D) should be attached to the mounting strap (B). You may need to tighten nuts (C) that hold mounting screws (A) in place. If the screws are not attached, please hold canopy (F) up to mounting strap (B). 2. Pull house wires through the center of the mounting strap (B). Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical, and in alignment with the hole locations on the fixture's canopy (F). Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

ASSEMBLING THE FIXTURE

3. Line up the holes in the brackets with the holes in wooden shades (H). Secure the bracket to the wooden shades (H) using small screws (I), starting with bottom shade. Secure bracket to top wooden shade using flat head screws (J). Tighten the screws securely with a screwdriver. Secure ring bracket (I) to assembled shades (H) using screws (I) and a screwdriver. Tighten the screws securely. 4. Slide assembled shades (H) over socket (P) and secure socket (P) to fixture using socket ring (L). Tighten the screws securely with a screwdriver. Measure to determine the correct length of cable wire needed for proper hanging height. Trim the fixture wires to the desired length plus at least 8 to 10 inches for wiring. Use screw on swivel (S) to tighten and lock cable wire into place.

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 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

6. Push canopy (F) up to the ceiling over mounting strap (B) and tightly thread decorative nuts (G) onto the exposed threads of mounting screws (A).

7. Install a light bulb (not provided) into socket (P) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed 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. Retirez la sangle de fixation (B) du sachet de pièces. Elle comporte plusieurs trous filetés. Deux jeux de vis de fixation (A et D) doivent y être fixés. Il peut être nécessaire de serrer les écrous (C) qui maintiennent les vis de fixation (A). Si les vis ne sont pas fixées, maintenez le capot (F) contre la sangle de fixation (B). 2. Faites passer les fils électriques par le centre de la sangle de fixation (B). Placez la sangle de fixation (B) sur la boîte de jonction de manière à ce que les vis de fixation (A) soient verticales et alignées avec les trous du capot du luminaire (F). Fixez la sangle de fixation (B) à la boîte de jonction à l'aide des vis de fixation (D) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis.

MONTAGE DU FIXTURE

3. Alignez les trous des supports avec ceux des abat-jours en bois (H). Fixez le support aux abat-jours en bois (H) à l'aide de petites vis (I), en commençant par l'abat-jour inférieur. Fixez le support à l'abat-jour supérieur à l'aide de vis à tête plate (J). Serrez fermement les vis à l'aide d'un tournevis. Fixez l'anneau de fixation (I) aux abat-jours assemblés (H) à l'aide des vis (I) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis. 4. Glissez les abat-jours assemblés (H) sur la douille (P) et fixez la douille (P) au luminaire à l'aide de la bague de douille (L). Serrez fermement les vis à l'aide d'un tournevis. Mesurez la longueur de câble nécessaire pour une hauteur de suspension adéquate. Coupez les fils du luminaire à la longueur souhaitée, plus au moins 20 à 25 cm pour le câblage. Utilisez la vis du pivot (S) pour serrer et verrouiller le câble en place.

CONNEXION DES FILS

5. Demandez à un assistant de soutenir le luminaire pendant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et raccordez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Raccordez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Connectez la phase à la phase (fil transparent avec filetage intérieur noir, fil noir ou lisse), le neutre à la phase (fil transparent avec filetage intérieur blanc, fil blanc ou nervuré) et la terre à la terre (fil transparent avec filetage intérieur vert, fil vert ou cuivre). Torsadez les extrémités des paires de fils ensemble, puis fixez un connecteur. Assurez-

vous que toutes les torsades sont dans le même sens. Si aucun fil de terre ne sort de la boîte de jonction, localisez la vis de terre (E) sur le support de montage/la sangle de fixation et enroulez le fil de terre du luminaire autour de la vis de terre. À l'aide d'un tournevis, serrez le haut de la vis de terre (E) sur les fils et dans le support de montage/la sangle de fixation. Rentrez les fils dans la boîte de jonction.

FIN DE L'INSTALLATION

6. Poussez le cache-piton (F) jusqu'au plafond, par-dessus la sangle de fixation (B), puis vissez fermement les écrous décoratifs (G) sur les filetages apparents des vis de fixation (A). 7. Installez une ampoule (non fournie) dans la douille (P) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. L'installation est terminée. Mettez le luminaire sous tension et testez-le.

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. Retire el conjunto de la correa de montaje (B) de la bolsa de piezas. La correa de montaje (B) tiene varios orificios roscados. Debe fijar dos juegos de tornillos de montaje (A y D) a la correa de montaje (B). Es posible que deba apretar las tuercas (C) que sujetan los tornillos de montaje (A). Si los tornillos no están fijados, sujete la cubierta (F) contra la correa de montaje (B). 2. Pase los cables de la casa por el centro de la correa de montaje (B). Coloque la correa de montaje (B) sobre la caja de conexiones de modo que los tornillos de montaje (A) queden verticales y alineados con los orificios de la cubierta de la luminaria (F). Fije la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con los tornillos de montaje (D) y un destornillador. Apriete bien los tornillos.

MONTAJE DEL APARATO

3. Alinee los agujeros de los soportes con los agujeros de las pantallas de madera (H). Fije el soporte a las pantallas de madera (H) con tornillos pequeños (I), empezando por la pantalla inferior. Fije el soporte a la pantalla de madera superior con tornillos de cabeza plana (J). Apriete bien los tornillos con un destornillador. Fije el soporte de anillo (I) a las pantallas ensambladas (H) con tornillos (I) y un destornillador. Apriete bien los tornillos. 4. Deslice las pantallas ensambladas (H) sobre el portalámparas (P) y fije el portalámparas (P) a la luminaria con el anillo del portalámparas (L). Apriete bien los tornillos con un destornillador. Mida para determinar la longitud correcta del cable necesario para la altura de suspensión adecuada. Recorte los cables de la luminaria a la longitud deseada más al menos de 8 a 10 pulgadas para el

Assembly Instructions

cableado. Use el tornillo en el eslabón giratorio (S) para apretar y fijar el cable en su lugar.

CONECTANDO LOS CABLES

5. Haga que un asistente sostenga el peso de la luminaria mientras completa el cableado. Consulte el diagrama de cableado y conecte los cables de la luminaria a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte los cables de la luminaria a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte Fase con Fase (cable transparente con rosca interior negra, cable negro o liso), Neutro con Neutro (cable transparente con rosca interior blanca, cable blanco o acanalado) y Tierra con Tierra (cable transparente con rosca interior verde, cable verde o cobre). Tuerza los extremos de los pares de cables juntos y luego gire un conector de cable. Asegúrese de que todos los giros estén en la misma dirección. Si no hay un cable de tierra de la casa que salga 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 de la luminaria 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

6. Empuje la cubierta (F) hasta el techo sobre la abrazadera de montaje (B) y enrosque firmemente las tuercas decorativas (G) en las roscas expuestas de los tornillos de montaje (A). 7. Instale una bombilla (no incluida) en el portalámparas (P) según las especificaciones de la luminaria. No exceda la potencia máxima recomendada. La instalación está completa. Encienda la luminaria y pruébela.