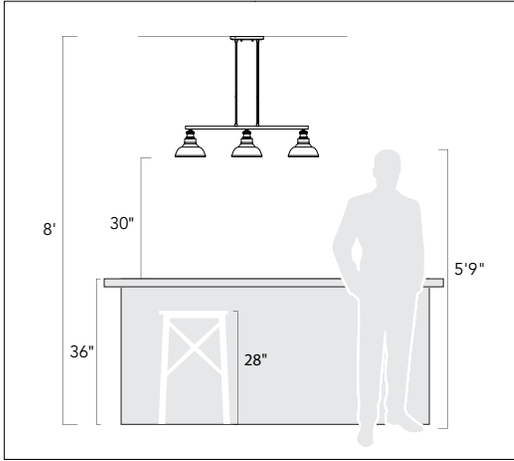


Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

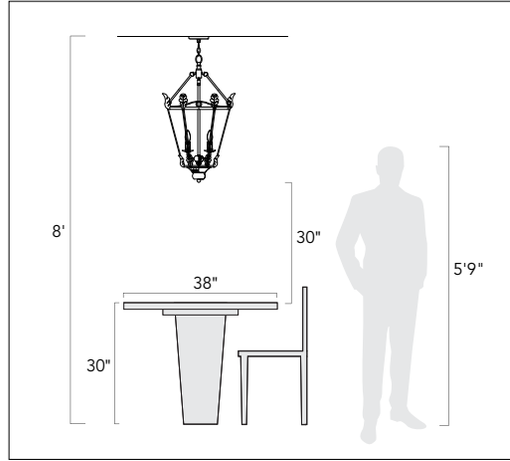
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

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

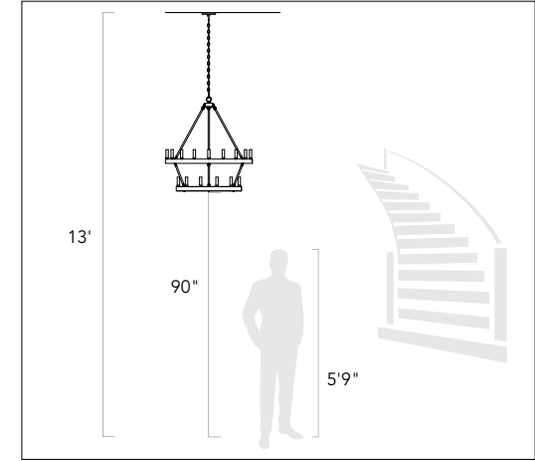
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

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.

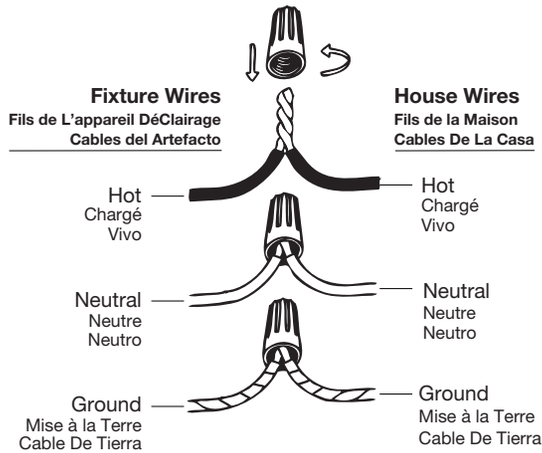
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

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

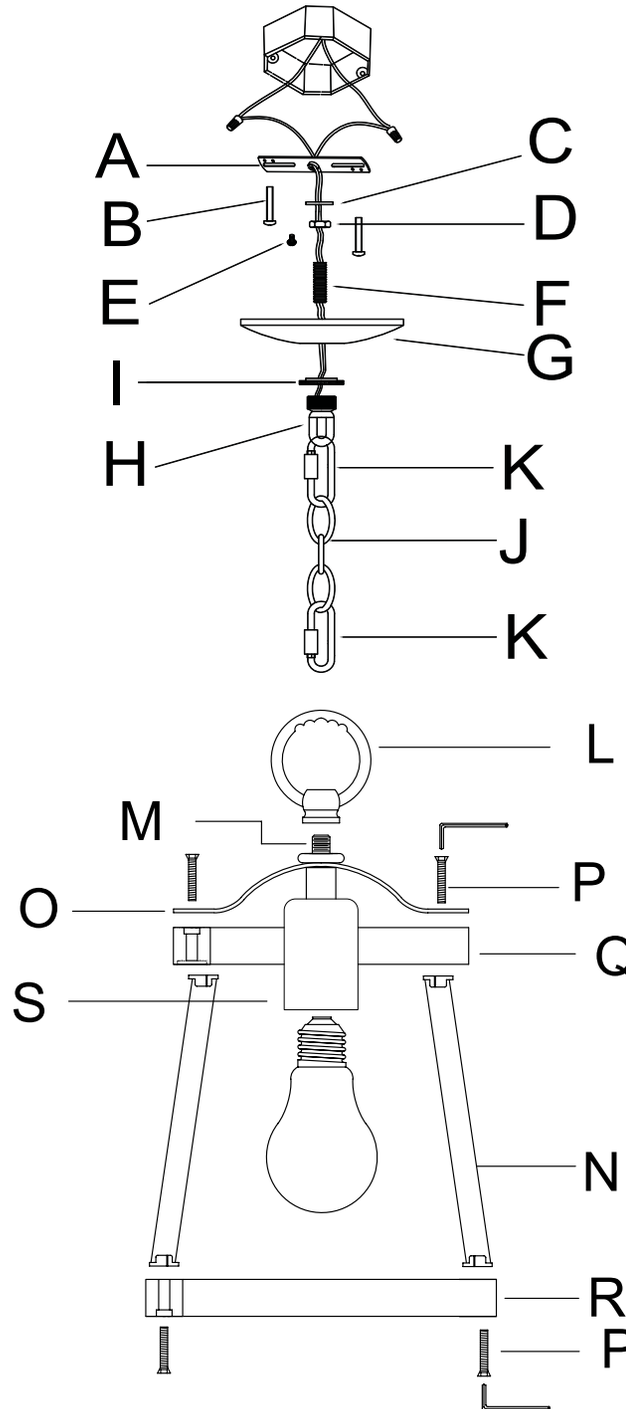
Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

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. Take the mounting strap assembly from the parts bag. Mounting strap (A) contains several threaded holes. Nipple (F) should be attached to the mounting strap (A) with washer (C) and hex nut (D) in place. 2. Place mounting strap (A) over the junction box and secure mounting strap (A) to the junction box with mounting screws (B) and a screwdriver. Tighten the screws securely. 3. Slide the canopy loop collar (I) and canopy (G) slide down over the chain/wires. Thread canopy loop (H) onto nipple (F) to ensure a snug fit and proper canopy height.

ASSEMBLING THE FIXTURE

4. Feed the fixture wires from nipple (M) through top loop (L), the chain (every three links or so), canopy loop collar (I), canopy loop (H), and canopy (G). Pull the wires until taut. Measure to determine the correct number of chain links needed for proper hanging height. If necessary, use a pair of pliers to open and remove any excess chain. Attach one chain connector (K) to each end of the chain (J). Use one of the chain/chain connector ends to attach the chain to the top loop (L). Use the remaining free chain/chain connector end to attach to the canopy loop (H). Close the chain connectors (K) to secure.

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. Lift the canopy up over mounting strap (A) until nipple (F) protrudes from the center of the canopy. Thread canopy loop collar (I) onto the threads of canopy loop (H). Tighten until the canopy is snug against the ceiling. As shown in the figure, use screw (P) and the provided Allen Key to secure the lamp holder (O), wooden frame (Q) and rods (N) together. Tighten to secure. 7. Lift the wooden frame (R) up to the bottom of rods (N), then use screw (P) to tighten and secure the frame to the fixture body. Install a light bulb (not

provided) into socket (S) 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. Sortez l'ensemble de sangle de montage du sac de pièces. La sangle de montage (A) contient plusieurs trous filetés. Le mamelon (F) doit être attaché à la sangle de montage (A) avec la rondelle (C) et l'écrou hexagonal (D) en place. 2. Placez la sangle de montage (A) sur la boîte de jonction et 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. 3. Faites glisser le collier de boucle de la verrière (I) et la verrière (G) glissez vers le bas sur la chaîne/les fils. Enfilez la boucle de la canopée (H) sur le mamelon (F) pour assurer un ajustement parfait et une hauteur de canopée appropriée.

MONTAGE DU FIXTURE

4. Faites passer les fils du luminaire du mamelon (M) à travers la boucle supérieure (L), la chaîne (tous les trois maillons environ), le collier de boucle de la verrière (I), la boucle de la verrière (H) et la verrière (G). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Mesurez pour déterminer le nombre correct de maillons de chaîne nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Si nécessaire, utilisez une paire de pinces pour ouvrir et retirer tout excès de chaîne. Attachez un connecteur de chaîne (K) à chaque extrémité de la chaîne (J). Utilisez l'une des extrémités du connecteur de chaîne/chaîne pour attacher la chaîne à la boucle supérieure (L). Utilisez l'extrémité libre restante du connecteur de chaîne/chaîne pour attacher à la boucle de la canopée (H). Fermez les connecteurs de chaîne (K) pour sécuriser.

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 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

6. Soulevez la verrière au-dessus de la sangle de montage (A) jusqu'à ce que le mamelon (F) dépasse du centre de la verrière. Enfilez le collier de la boucle de la canopée (I) sur les fils de la boucle de la canopée (H). Serrez jusqu'à ce que la verrière soit bien ajustée contre le plafond. Comme indiqué sur la figure, utilisez la vis (P) et la clé Allen fournie pour fixer le support de lampe (O), le cadre en bois (Q) et les tiges (N) ensemble. Serrez pour sécuriser. 7. Soulevez le cadre en bois (R) jusqu'au bas des tiges (N), puis utilisez la vis (P) pour serrer et fixer le cadre au corps du luminaire. Installez une ampoule (non fournie) dans la douille (S) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est maintenant terminée. Mettez 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. Saque el conjunto de la correa de montaje de la bolsa de piezas. La correa de montaje (A) contiene varios orificios roscados. La boquilla (F) debe fijarse a la correa de montaje (A) con la arandela (C) y la tuerca hexagonal (D) en su lugar. 2. Coloque la correa de montaje (A) sobre la caja de conexiones y asegure la correa de montaje (A) a la caja de conexiones con los tornillos de montaje (B) y un destornillador. Apriete bien los tornillos. 3. Deslice el collar de bucle de la capota (I) y la capota (G) se deslizan hacia abajo sobre la cadena / cables. Enrosque el lazo del dosel (H) en la boquilla (F) para asegurar un ajuste perfecto y la altura adecuada del dosel.

MONTAJE DEL APARATO

4. Pase los cables del accesorio desde el pezón (M) a través del bucle superior (L), la cadena (cada tres eslabones aproximadamente), el collar del bucle del dosel (I), el bucle del dosel (H) y el dosel (G). Tire de los cables hasta que estén tensos. Mida para determinar el número correcto de eslabones de cadena necesarios para una altura de suspensión adecuada. Si es necesario, use un par de alicates para abrir y quitar cualquier exceso de cadena. Conecte un conector de cadena (K) a cada extremo de la cadena (J). Utilice uno de los extremos del conector de cadena / cadena para sujetar la cadena al bucle superior (L). Utilice el extremo libre restante del conector de cadena / cadena para sujetarlo al bucle del dosel (H). Cierre los conectores

Assembly Instructions

de la cadena (K) para asegurar.

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. Levante la capota sobre la correa de montaje (A) hasta que la boquilla (F) sobresalga del centro de la capota. Enrosque el collar del bucle del dosel (I) en las roscas del bucle del dosel (H). Apriete hasta que el dosel esté ajustado contra el techo. Como se muestra en la figura, use el tornillo (P) y la llave Allen proporcionada para asegurar el portalámparas (O), el marco de madera (Q) y las varillas (N) juntos. Apriete para asegurar. 7. Levante el marco de madera (R) hasta la parte inferior de las varillas (N), luego use el tornillo (P) para apretar y asegurar el marco al cuerpo del accesorio. Instale una bombilla (no incluida) en el casquillo (S) 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