



### 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. To help create the perfect look, visit [www.GoldenLighting.com](http://www.GoldenLighting.com).

## 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. Pour vous aider à créer le look parfait, visitez [www.GoldenLighting.com](http://www.GoldenLighting.com).

## ¡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. Para ayudar a crear la apariencia perfecta, visite [www.GoldenLighting.com](http://www.GoldenLighting.com).

**Love your light and want to show it off?**  
Follow us, share a picture, and tag us on Social...

**Vous aimez votre lumière et vous voulez la montrer? Suivez-nous, partagez une photo et identifiez-nous sur les réseaux sociaux...**

**¿Amas tu luz y quieres lucirla?**  
**Síguenos, comparte una foto y etiquétanos en redes sociales...**

**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

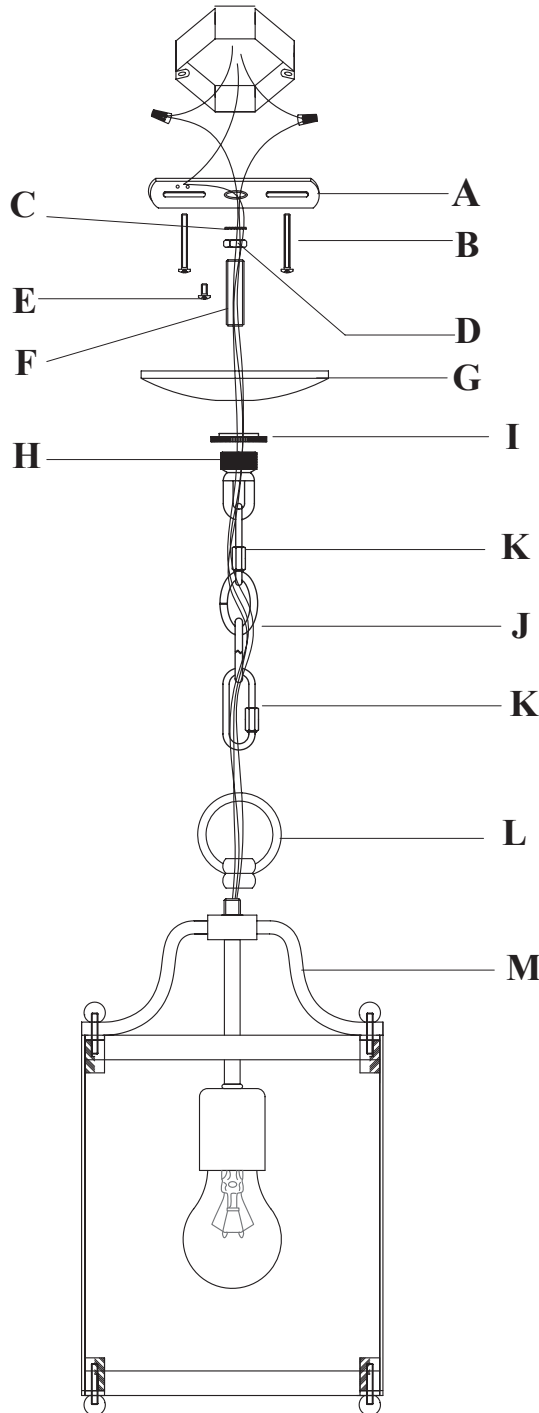
**Neutre:** Côtelé, blanc ou transparent avec filetage intérieur blanc

**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



## 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) should have nipple (F) attached to one end with washer and hex nuts (C & D) in place. The other end should have canopy loop (H) attached. Match the threaded holes of mounting strap (A) to the spacing of the holes on the junction box. Unscrew canopy loop collar (I) from canopy loop (H). Pass canopy (G) over the mounted canopy loop to test the height. Approximately half of the canopy loop's exterior threads should be exposed, and the canopy loop collar should fit snugly onto the canopy loop. Remove canopy (G) and adjust the height of nipple (F) and canopy loop (H) until the desired height is reached. 2. Pull house wires through the center of the mounting strap (A). Attach mounting strap (A) to the junction box using mounting screws (B) and a screwdriver. Tighten securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

3. Feed the fixture wires into top loop (L). Pull the wires until taut. Thread top loop (L) onto the post at the top of fixture body (M). Measure to determine the correct length of chain 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 chain (J). Use one chain/chain connector to attach to top loop (L) and connect the remaining chain/chain connector to canopy loop (H). Feed the fixture's wires from top loop (L) up through the chain (every three links or so), canopy loop (H), canopy loop collar (I), canopy (G). Pull the wires until taut. Slide canopy loop collar (I) and canopy (G) onto the chain and wires.

### 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. 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. Push canopy (G) up to the ceiling and slide canopy loop collar (I) up beneath the canopy. Tightly thread canopy loop collar (I) onto canopy loop (H) to secure canopy (G) in place. Install a light bulb (not included) in accordance

with the fixture's specifications. Do not exceed the maximum wattage.

## 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) doit avoir un mamelon (F) attaché à une extrémité avec une rondelle et des écrous hexagonaux (C et D) en place. L'autre extrémité doit avoir une boucle de verrière (H) attachée. Faites correspondre les trous filetés de la sangle de montage (A) à l'espacement des trous sur la boîte de jonction. Dévissez le collier de la boucle de la verrière (I) de la boucle de la verrière (H). Passez la verrière (G) sur la boucle de la verrière montée pour tester la hauteur. Environ la moitié des fils extérieurs de la boucle de la canopée doit être exposée et le collier de la boucle de la canopée doit s'ajuster parfaitement à la boucle de la canopée. Retirez la verrière (G) et ajustez la hauteur du mamelon (F) et de la boucle de la verrière (H) jusqu'à ce que la hauteur désirée soit atteinte. 2. Tirez les fils de la maison à travers le centre de la sangle de montage (A). 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.

### MONTAGE DU FIXTURE

3. Faites passer les fils du luminaire dans la boucle supérieure (L). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Enfillez la boucle supérieure (L) sur le montant en haut du corps de l'appareil (M). Mesurez pour déterminer la bonne longueur de chaîne nécessaire pour une hauteur de suspension appropriée. Si nécessaire, utilisez une paire de pinces pour ouvrir et retirer tout excédent de chaîne. Attachez un connecteur de chaîne (K) à chaque extrémité de la chaîne (J). Utilisez un connecteur chaîne / chaîne pour attacher à la boucle supérieure (L) et connectez le connecteur chaîne / chaîne restant à la boucle de l'auvent (H). Faites passer les fils de l'appareil de la boucle supérieure (L) à travers la chaîne (tous les trois maillons environ), la boucle de la canopée (H), le collier de la boucle de vanopie (I), la canopée (G). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Glissez le collier de boucle de la canopée (I) et la canopée (G) sur la chaîne et les fils.

### CONNEXION DES FILS

4. Demandez à un assistant de supporter le poids de l'appareil tout en effectuant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et fixez les fils de l'appareil aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Connectez chaud à chaud (fil transparent avec filetage intérieur noir, fil noir ou lisse) Neutre à neutre (fil transparent avec filetage intérieur blanc, fil blanc ou nervuré) et Terre

à la terre (fil transparent avec filetage intérieur vert, fil vert, ou cuivre). Tordez les extrémités des paires de fils ensemble, puis tordez sur 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 mise à la terre (E) sur le support de montage / la sangle de montage et enroulez le fil de terre de l'appareil autour de la vis de mise à la 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. Poussez l'auvent (G) jusqu'au plafond et faites glisser le collier de boucle de l'auvent (I) sous l'auvent. Enfillez fermement le collier de la boucle de l'auvent (I) sur la boucle de l'auvent (H) pour fixer l'auvent (G) en place. Installez une ampoule (non incluse) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale.

## 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) debe tener una boquilla (F) unida a un extremo con una arandela y tuercas hexagonales (C y D) en su lugar. El otro extremo debe tener un lazo de toldo (H) adjunto. Haga coincidir los orificios roscados de la correa de montaje (A) con el espacio entre los orificios de la caja de conexiones. Desenrosque el collar del bucle del dosel (I) del bucle del toldo (H). Pase la capota (G) sobre el bucle de la capota montado para probar la altura. Aproximadamente la mitad de las roscas exteriores del bucle del dosel deben quedar expuestas y el collar del bucle del toldo debe encajar perfectamente en el bucle del toldo. Retire la capota (G) y ajuste la altura de la boquilla (F) y el lazo de la capota (H) hasta alcanzar la altura deseada. 2. Pase los cables de la casa a través del centro de la correa de montaje (A). Fije la correa de montaje (A) a la caja de conexiones con los tornillos de montaje (B) y un destornillador. Apriete firmemente.

### MONTAJE DEL APARATO

3. Faites passer les fils du luminaire dans la boucle supérieure (L). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Enfillez la boucle supérieure (L) sur le montant en haut du corps de l'appareil (M). Mesurez pour déterminer la bonne longueur de chaîne nécessaire pour une hauteur de suspension appropriée. Si nécessaire, utilisez une paire de pinces pour ouvrir et retirer tout excédent de chaîne. Attachez un connecteur de chaîne (K) à chaque extrémité de la chaîne (J). Utilisez un connecteur chaîne / chaîne pour attacher à la boucle

supérieure (L) et connectez le connecteur chaîne / chaîne restant à la boucle de l'auvent (H). Faites passer les fils de l'appareil de la boucle supérieure (L) à travers la chaîne (tous les trois maillons environ), la boucle de la canopée (H), le collier de la boucle de vanopie (I), la canopée (G). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Glissez le collier de boucle de la canopée (I) et la canopée (G) sur la chaîne et les fils.

## 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 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. 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

5. Empuje la capota (G) hacia el techo y deslice el collar del lazo de la capota (I) por debajo de la capota. Enrosque firmemente el collar del lazo del dosel (I) en el lazo del dosel (H) para asegurar el dosel (G) en su lugar. Instale una bombilla (no incluida) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima.