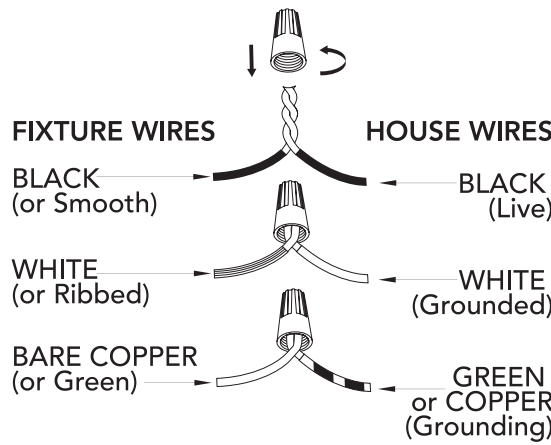


PREPARING FOR INSTALLATION

Carefully remove all contents from the carton. Shut off the power at the circuit breaker and completely remove the old fixture from the ceiling, including the old mounting bracket. Remove the new mounting bracket assembly from the bag. One end of the threaded post (F) should be attached to the mounting bracket (A) with a washer (D) and a hex nut (E) in place. The other end should have the canopy loop (H) attached. Attach the mounting bracket (A) to the junction box by securely tightening the mounting screws (B). Unscrew the canopy loop ring (I) from the canopy loop (H). Place canopy (G) over the canopy loop (H) so that it's flush with the ceiling. Adjust the position of threaded post (F) on the mounting bracket (A) so that the canopy (G) covers at least half of the exterior threads on the canopy loop (H) while it's securely connected to threaded post (F). Once the ideal position of the threaded post (F) is determined, tighten up the washer (D) and the hex nut (E) onto the threaded post (F) just beneath the mounting bracket (A) to secure the threaded post in place.

ASSEMBLING THE FIXTURE

The wire runs through the connector (N) and thread post (M), tightening the center rod (P) of the light frame to the connector (N). Put the glass (R) into the lamp shade (Q), screw the screws (O) into the lamp shade (Q), pass through the holes in the glass (R), and suspend the lamp shade (Q) from the glass (R). There are 4 12-inch rods (K), and 1 6-inch rod (L) included for each fixture. Determine the correct number of rods needed for proper hanging height. To lengthen the fixture, add additional rods. To shorten the fixture, trim the wires to desired length. Leave at least 8 to 10 inches of wire in addition to the desired length and slide any excess rods off the fixture's wiring to discard. Keep in mind that you must use at least one rod to hang the fixture. Thread the wires through the rods and pull the wires until taut before connecting the rods together. Screw rod onto threaded post (M) on the fixture. Connect all the rods together. Pull the fixture wires through canopy loop ring (I), the top of the canopy (G) and canopy loop (H). Screw the canopy loop (H) to the top rod.



CONNECTING THE WIRES

Have a helper support the fixture's weight while completing the wiring. Attach the fixtures wires to the power supply wires from the junction box. Connect black to black (live); white to white (neutral); grounding to grounding (green or copper). Twist the ends of the wire pairs together. Then, twist on a wire connector. Make sure all twists are in the same direction. Loop fixture's ground wire around grounding screw (C) and tighten. If there is no ground wire (green or copper) from the junction box, contact a qualified electrician.

FINISHING THE INSTALLATION

Place the canopy (G) flush to the ceiling and slide the canopy loop ring (I) up beneath the canopy. Tightly screw canopy loop ring (I) onto the canopy loop (H) to properly secure the canopy (G) in place. Install light bulbs (not included) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the recommended wattage. Your installation is now complete. Turn on the power and test the fixture.

CLEANING TIPS

Treat the fixture gently! Regular cleaning will reduce the need for deep cleaning. For regular cleaning, turn off the light and wipe down the fixture with a clean lint-free cotton or microfiber cloth. Never spray cleaner directly onto the fixture.

NOTICE

In order to use a 12in. stem by itself you must first remove the threaded post from the 6in. stem and install it on one of the ends of the 12in. stem.

Hunter Pro Tip:

Twist or tape wire ends together to make it easier to pass them through the downrods. Threaded post may also be removed for easier wire access.

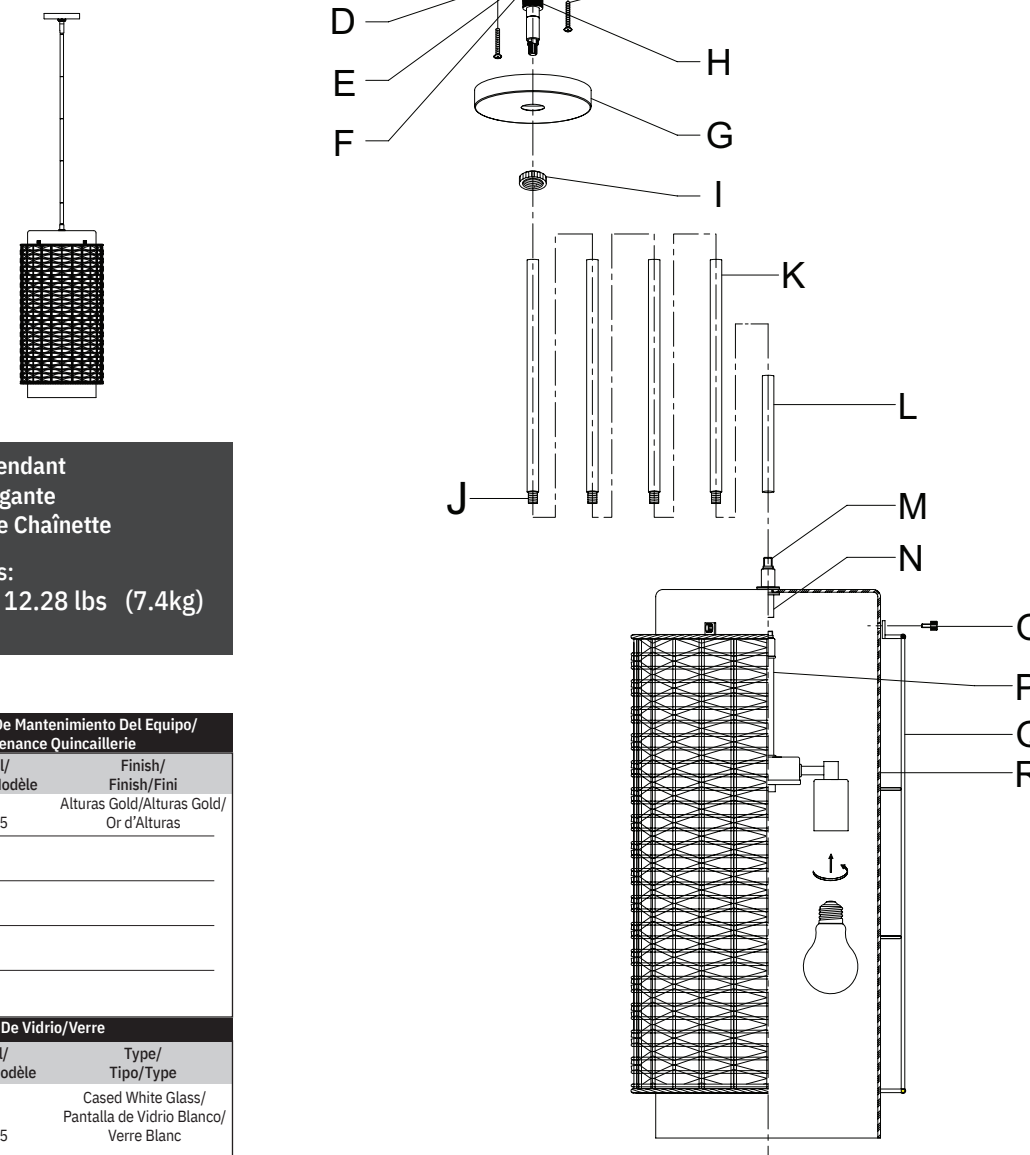
Hunter

Laila

For Models:

Para los Modelos:
Pour les Modèles:

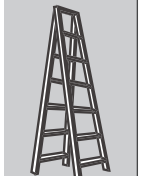
48205



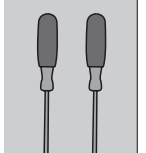
Here are the tools you'll need to complete your installation:

Estas son las herramientas que usted necesitará para completar su instalación:

Voici les outils dont vous aurez besoin pour réaliser l'installation:



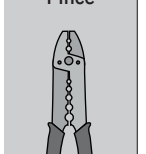
Ladder
Escalera
Échelle



Screwdriver
Destornillador
Tournevis



Pliers
Alicates
Pince



Wire Strippers
Pelacables
Pince à dénuder

3 Light Pendant
3 Luz Colgante
3 Lumière Chaînette

Fixture weight ±2 lbs:
Peso ±2 lb: 12.28 lbs (7.4kg)
Poids fixe ±2 lbs:

Hardware Service Kit/Kit De Mantenimiento Del Equipo/ Trousse De Maintenance Quincaillerie

Part #/ Pieza #/Pièce #	Model/ Modelo/Modèle	Finish/ Finish/Fini
KG20701A57	48205	Alturas Gold/Alturas Gold/ Or d'Alturas

Glass/Domo De Vidrio/Verre

Part #/ Pieza #/Pièce #	Model/ Modelo/Modèle	Type/ Tipo/Type
KG25501L62	48205	Cased White Glass/ Pantalla de Vidrio Blanco/ Verre Blanc

INSTALLATION INSTRUCTIONS

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN/ INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

WARNING

- To avoid possible electrical shock, before installing your light fixture, disconnect the power by turning off the circuit breakers to the outlet box associated with the wall switch location.
- The lighting fixture must be grounded. If the ground wire for the installation site is not present, immediately STOP installation and consult a qualified electrician.
- All wiring must be in accordance with national and local electrical codes ANSI/NFPA 70. If you are unfamiliar with wiring or in doubt, consult a qualified electrician.

ADVERTENCIA

- Para evitar una posible descarga eléctrica, antes de instalar su lámpara, desconecte la energía apagando los interruptores automáticos (breakers) que alimentan la caja de salida asociada con la ubicación del interruptor de pared.
- La lámpara se debe conectar a tierra. Si el alambre de conexión a tierra no está presente en el sitio de la instalación, DETENGÁ inmediatamente la instalación y consulte con un electricista calificado.
- Todo el cableado debe realizarse de acuerdo con los códigos eléctricos locales y nacionales ANSI/NFPA 70. Si no está familiarizado con el cableado, o si tiene duda, consulte a un electricista calificado.

AVERTISSEMENT

- Pour éviter tout choc électrique, avant d'installer le luminaire, coupez le courant en éteignant les disjoncteurs de la boîte électrique associée à l'interrupteur mural.
- Le luminaire doit être mis à la terre. Si le fil de terre du lieu d'installation n'est pas présent, ARRÊTER immédiatement l'installation et consulter un électricien qualifié.
- Tout le câblage doit être conforme aux codes électriques nationaux et locaux en vigueur et à la norme ANSI/NFPA 70. Si vous n'avez pas l'habitude de faire ce câblage ou en cas de doute, adressez-vous à un électricien qualifié.

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

These instructions are provided for your safety. It is very important that they are read carefully and completely before beginning installation of the lighting fixture.

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Estas instrucciones se proporcionan para su seguridad. Es muy importante leerlas detenidamente y completamente antes de comenzar la instalación de la lámpara.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Ces instructions sont fournies pour votre sécurité. Il est très important de les lire attentivement dans leur intégralité avant d'entreprendre l'installation du luminaire.

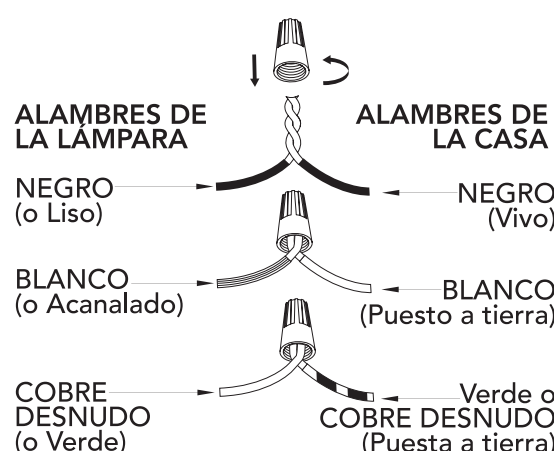
PREPARACIÓN PARA LA INSTALACIÓN

ESPAÑOL

Retire cuidadosamente todos los componentes de la caja. Desconecte la alimentación en el interruptor de circuito y retire por completo la lámpara anterior del techo, incluido el soporte de montaje antiguo. Saque de la bolsa el nuevo conjunto de soporte de montaje. Un extremo del poste roscado (F) debe estar fijado al soporte de montaje (A) con una arandela (D) y una tuerca hexagonal (E). En el otro extremo debe colocarse la argolla del dosel (H). Fije el soporte de montaje (A) a la caja de conexiones ajustando de manera segura los tornillos de montaje (B). Desenrosque el anillo de la argolla del dosel (I) de la argolla (H). Coloque el dosel (G) sobre la argolla (H) de modo que quede al ras con el techo. Ajuste la posición del poste roscado (F) en el soporte de montaje (A) para que el dosel (G) cubra al menos la mitad de las roscas exteriores de la argolla (H) mientras esté bien sujeto al poste roscado (F). Una vez que determine la posición ideal del poste roscado (F), apriete la arandela (D) y la tuerca hexagonal (E) justo debajo del soporte de montaje (A) para asegurar el poste roscado (F) en su lugar.

ENSAMBLAJE DE LA LÁMPARA

El cable atraviesa el conector (N) y el poste roscado (M). Apriete la varilla central (P) del armazón de la lámpara al conector (N). Coloque el vidrio (R) dentro de la pantalla (Q), inserte los tornillos (O) a través de la pantalla (Q) y los orificios en el vidrio (R) para suspender la pantalla (Q) del vidrio (R). Se incluyen cuatro varillas de 12 pulgadas (K) y una varilla de 6 pulgadas (L) con cada lámpara. Determine cuántas varillas se necesitan para obtener la altura de instalación deseada. Para alargar la lámpara, agregue varillas adicionales. Para acortarla, recorte los cables a la longitud deseada, dejando de 8 a 10 pulgadas de cable extra, y retire las varillas sobrantes. Tenga en cuenta que se requiere al menos una varilla para colgar la lámpara. Pase los cables a través de las varillas y jálelos hasta que queden tensos antes de conectar las varillas entre sí. Enrosque la varilla en el poste roscado (M) de la lámpara. Conecte todas las varillas. Jale los cables de la lámpara a través del anillo de la argolla del dosel (I), la parte superior del dosel (G) y la argolla del dosel (H). Enrosque la argolla del dosel (H) en la varilla superior.



CONECTANDO LOS CABLES

Pida a un ayudante que sostenga la lámpara mientras realiza el cableado. Conecte los cables de la lámpara con los de la caja de conexiones: negro con negro (vivo), blanco con blanco (neutro) y tierra con tierra (verde o cobre). Enrosque los extremos de cada par de cables y luego coloque un conector de cables, asegurándose de que todos los giros sean en la misma dirección. Envuelva el cable de tierra de la lámpara alrededor del tornillo de puesta a tierra (C) y apriételo. Si la caja de conexiones no cuenta con un cable de tierra (verde o cobre), consulte a un electricista certificado.

FINALIZANDO LA INSTALACIÓN

Coloque el dosel (G) al ras del techo y deslice hacia arriba el anillo de la argolla del dosel (I), debajo del dosel (G). Ajuste firmemente el anillo (I) en la argolla (H) para asegurar debidamente el dosel (G). Instale las bombillas (no incluidas) según las especificaciones de la lámpara. No exceda la potencia recomendada. La instalación está completa. Vuelva a encender la corriente y pruebe la lámpara.

SUGERENCIAS DE LIMPIEZA

¡Trate con cuidado la lámpara! La limpieza periódica reducirá la necesidad de una limpieza profunda. Para la limpieza periódica, apague la lámpara y límpie la lámpara con un trapo limpio de microfibra o de algodón sin pelusas. Nunca rocíe limpiador directamente sobre la lámpara.

AVISO

Para utilizar una barra de 12 pulgadas sola, usted primero debe quitar el vástago roscado de la barra de 6 pulgadas e instalarlo en uno de los extremos de la barra de 12 pulgadas.

Consejo de Hunter Pro:
Enrosque o sujetelo con cinta los extremos de los cables para unirlos, para que sea más fácil pasarlo a través de los tubos de soporte. También puede retirar el vástago roscado para facilitar el acceso del cable.

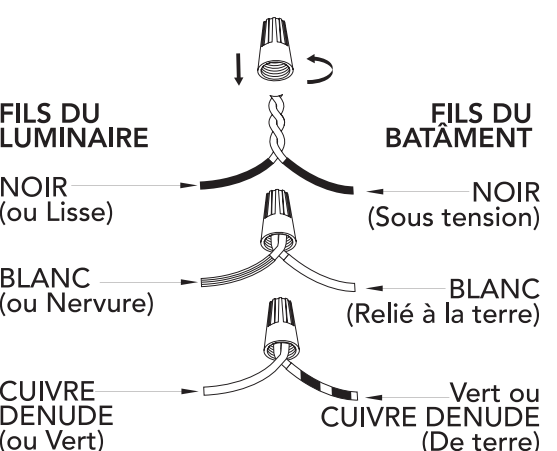
PRÉPARATION À L'INSTALLATION

FRANÇAISE

Retirez soigneusement tous les composants de l'emballage. Coupez l'alimentation au disjoncteur et retirez complètement l'ancien luminaire du plafond, y compris l'ancien support de montage. Sortez le nouveau support de montage du sac. Une extrémité de la tige filetée (F) doit être fixée au support de montage (A) à l'aide d'une rondelle (D) et d'un écrou hexagonal (E). L'autre extrémité doit accueillir la boucle du pavillon (H). Fixez le support de montage (A) à la boîte de jonction en serrant fermement les vis de montage (B). Dévissez l'anneau de la boucle du pavillon (I) de la boucle (H). Placez le pavillon (G) sur la boucle (H) de manière à ce qu'il soit bien à plat contre le plafond. Ajustez la position de la tige filetée (F) sur le support de montage (A) pour que le pavillon (G) recouvre au moins la moitié du filetage extérieur de la boucle (H) lorsqu'elle est fermement vissée à la tige filetée (F). Une fois la position idéale trouvée, serrez la rondelle (D) et l'écrou hexagonal (E) sous le support de montage (A) pour immobiliser la tige filetée (F).

ASSEMBLAGE DU LUMINAIRE

Le fil traverse le connecteur (N) et la tige filetée (M). Vissez la tige centrale (P) du cadre lumineux au connecteur (N). Placez le verre (R) à l'intérieur de l'abat-jour (Q). Vissez les vis (O) dans l'abat-jour (Q) en passant par les orifices du verre (R), de manière à suspendre l'abat-jour (Q) au verre (R). Quatre tiges de 12 pouces (K) et une tige de 6 pouces (L) sont fournies avec chaque luminaire. Déterminez le nombre de tiges requis pour atteindre la hauteur souhaitée. Pour allonger le luminaire, ajoutez des tiges supplémentaires. Pour le raccourcir, coupez les fils à la longueur désirée, en laissant 8 à 10 pouces de fil supplémentaire, puis retirez les tiges superflues. Gardez à l'esprit qu'au moins une tige est nécessaire pour suspendre le luminaire. Enfilez les fils à travers les tiges et tirez dessus pour les tendre avant de visser les tiges. Vissez la tige sur le pivot fileté (M) du luminaire. Assemblez toutes les tiges. Tirez les fils du luminaire à travers l'anneau de la boucle du pavillon (I), le haut du pavillon (G) et la boucle du pavillon (H). Vissez la boucle du pavillon (H) sur la tige supérieure.



CONNEXION DES FILS

Demandez à quelqu'un de soutenir le luminaire pendant que vous effectuez le raccordement. Reliez les fils du luminaire aux fils de la boîte de jonction : noir avec noir (phase), blanc avec blanc (neutre) et terre avec terre (vert ou cuivre). Torsadez ensemble les extrémités de chaque paire de fils, puis vissez un connecteur, en veillant à ce que toutes les torsions soient faites dans le même sens. Enroulez le fil de terre du luminaire autour de la vis de mise à la terre (C) et serrez. S'il n'y a pas de fil de terre (vert ou cuivre) dans la boîte de jonction, contactez un électricien qualifié.

FINALISATION DE L'INSTALLATION

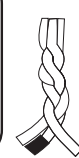
Placez le pavillon (G) à plat contre le plafond et faites glisser l'anneau de la boucle (I) sous le pavillon (G). Vissez fermement l'anneau (I) sur la boucle (H) afin de bien fixer le pavillon (G). Installez les ampoules (non fournies) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance recommandée. L'installation est maintenant terminée. Rétablissez l'alimentation et testez le luminaire.

CONSEILS DE NETTOYAGE

Manipulez le luminaire avec précaution ! Un nettoyage régulier vous épargnera le besoin de faire souvent un nettoyage en profondeur. Lors d'un nettoyage régulier, éteignez la lumière et essuyez le luminaire avec un chiffon propre en coton ou en microfibre non pelucheux. Ne jamais vaporiser un produit nettoyant directement sur le luminaire.

AVIS

Si vous souhaitez utiliser uniquement une tige de 12 pouces, retirez au préalable le montant fileté de la tige de 6 pouces et installez-le sur l'une des extrémités de la tige de 12 pouces.



Conseil Pro Hunter :
Torsadez ou enveloppez de ruban adhésif les extrémités des fils pour faciliter leur enfilage dans les tiges de suspension. Il est possible de retirer le montant fileté pour faciliter l'accès aux fils.