

Fixture Diagram

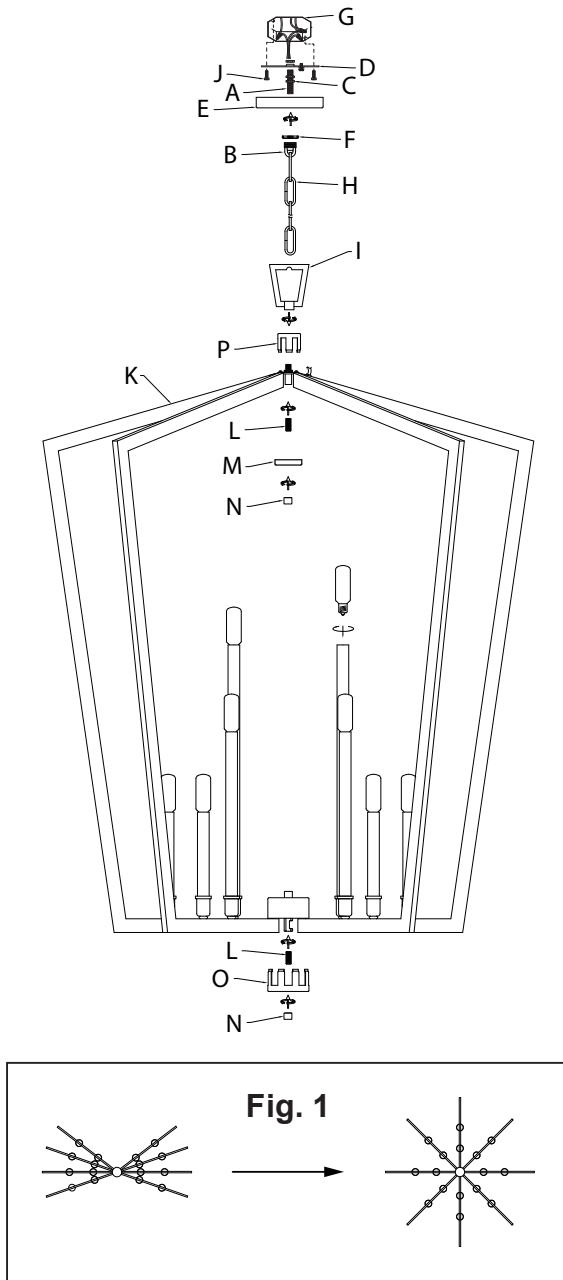


Fig. 1

Parts List

- |                       |                           |                  |
|-----------------------|---------------------------|------------------|
| [A] Threaded Pipe     | [F] Threaded Ring         | [K] Main Body    |
| [B] Screw Collar Loop | [G] Outlet Box            | [L] Threaded Rod |
| [C] Hexnut            | [H] Chain                 | [M] Trim Cap     |
| [D] Mounting Strap    | [I] Top Loop              | [N] Finial       |
| [E] Canopy            | [J] Strap Mounting Screws | [O] Bottom Cap   |
|                       |                           | [P] Top Cap      |

Cautions

**CAUTION – RISK OF SHOCK –**  
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

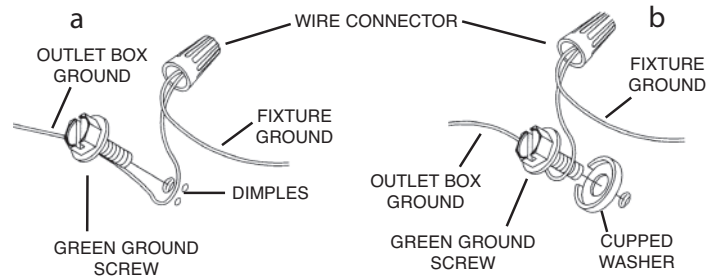
**WARNING:**  
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

**CLEANING:**  
• Always be certain that electric current is turned off before cleaning.  
• Only a soft damp cloth should be used. Harsh cleaning products may damage the finish.

Installation Instructions

- 1) Rotate fixture arms into position as shown (Fig.1).
- 2) Pass fixture wires through top cap[P] and lower it onto the main body[K].
- 3) Pass fixture wires through top loop[I] and screw it onto the main body[K].
- 4) Thread one threaded rod[L] into the bottom of the top of the main body as shown.
- 5) Pass trim cap[M] over threaded rod and screw on finial[N] as shown to secure trim cap in place.
- 6) Thread one threaded rod[L] into the bottom of the main body as shown.
- 7) Pass bottom cap[O] over threaded rod and screw on finial[N] as shown to secure bottom cap in place.
- 8) Take threaded pipe[A] from parts bag and screw in screw collar loop[B] a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hex nut[C].
- 9) Run another hex nut down threaded pipe almost touching first hex nut. Now screw threaded pipe into mounting strap[D]. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box[G]. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Screw third hex nut onto end of threaded pipe protruding from back of mounting strap.
- 10) Connect mounting strap to outlet box using the strap mounting screws[J].
- 11) Unscrew the threaded ring[F] from screw collar loop. Take canopy[E] and pass over screw collar loop. Approximately one half of the screw collar loop exterior threads should be exposed. Adjust screw collar loop by turning assembly up or down in mounting strap. Remove canopy.
- 12) After desired position is found, tighten both top and bottom hex nuts up against the bottom and top of the mounting strap.
- 13) Slip canopy over screw collar loop and thread on threaded ring. Attach chain[H] to top loop[I] and to bottom of screw collar loop. Close the open chain links by placing a piece of cloth (not supplied) over each open chain link, and using a pair of pliers to gently squeeze the open chain links closed. Unscrew threaded ring, let canopy and threaded ring slip down.
- 14) Weave fixture wires through chain links[H] no more than 3 inches apart. Pass fixture wires through threaded ring[F], canopy, screw collar loop, threaded pipe, and into outlet box.
- 15) Grounding instructions: (See Illus. a or b).
  - a) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples, wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
  - b) On fixtures where a cupped washer is provided, attach ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw, and thread into mounting strap.

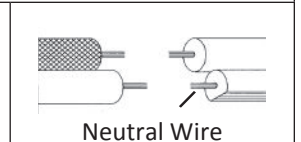
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 16) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

\*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- 17) Raise canopy[E] to ceiling.
- 18) Secure canopy in place by tightening threaded ring[F] onto screw collar loop[B].  
**NOTE:** Be certain wires do not get pinched between mounting strap and canopy or canopy and ceiling.
- 19) Install the recommended bulbs (not supplied).

## Diagramme D'appareils

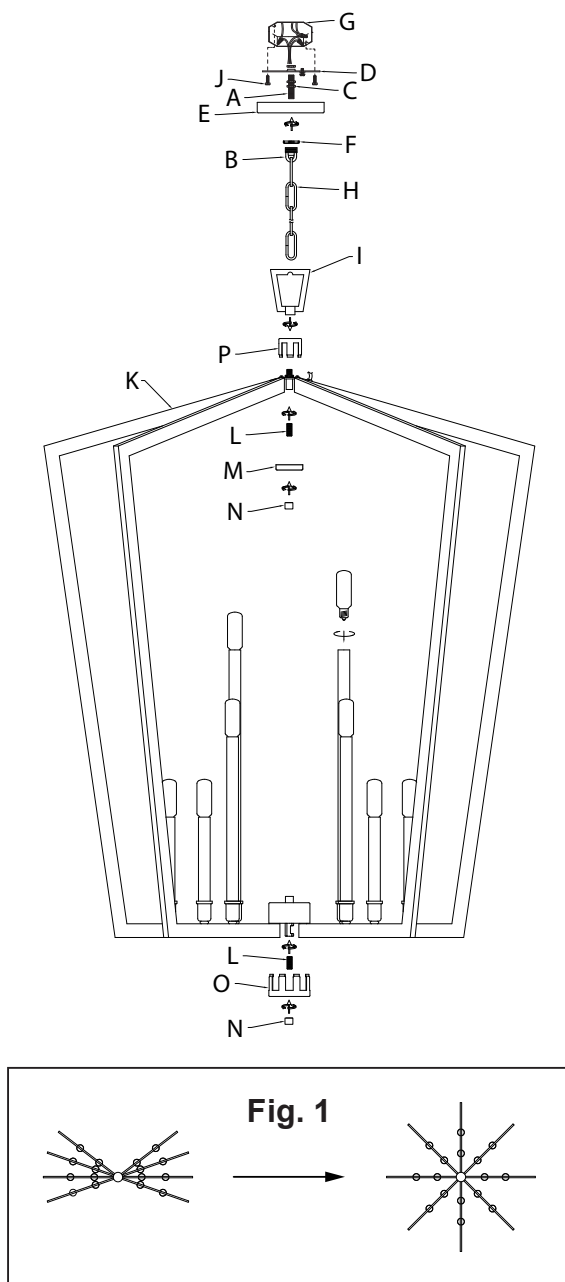


Fig. 1

### Liste des Pièces

[A] Tube Fileté	[F] Bague Filetée	[L] Tige Taroudée
[B] Boucle à Collier Fileté	[G] Boîte de Sortie	[M] Capuchon de Garniture
[C] Écrou Hexagonal	[H] Chaîne	[N] Ornement
[D] Étrier de Montage	[I] Boucle Supérieure	[O] Capuchon Inférieur
[E] Cache	[J] Vis de Montage de l'étrier	[P] Capuchon Supérieur
	[K] Corps Principal	

### Précautions

**ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES –**  
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

**ATTENTION :**  
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.

### NETTOYAGE :

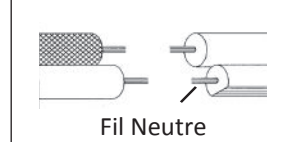
- Soyez toujours certain que l'alimentation électrique du luminaire est fermée avant le nettoyage.
- N'utilisez qu'un chiffon doux humide. Les produits de nettoyage acides/abrasifs peuvent endommager le fini.

## Instructions D'installation

- 1) Faites tourner les bras du luminaire pour les placer en position (voir la Fig. 1).
- 2) Acheminez les fils du luminaire par le capuchon supérieur[P] et abaissez sur le corps principal[K].
- 3) Acheminez les fils du luminaire par la boucle supérieure[I] et vissez sur le corps principal[K].
- 4) Vissez une tige taroudée[L] sur la partie inférieure du corps principal (voir illustration).
- 5) Passez le capuchon de garniture[M] sur la tige taroudée et vissez l'ornement[N] (voir illustration) pour fixer le capuchon de garniture.
- 6) Vissez une tige taroudée[L] sur la partie inférieure du corps principal (voir illustration).
- 7) Passez le capuchon inférieur[O] sur la tige taroudée et vissez l'ornement[N] (voir illustration) pour fixer le capuchon inférieur.
- 8) Sortez le tube fileté[A] du sac de pièces et vissez la boucle à collier fileté[B] à 6 mm minimum. Verrouillez avec un écrou hexagonal[C].
- 9) Passez un autre écrou hexagonal sur le tube fileté jusqu'à ce qu'il touche presque le premier écrou hexagonal. Vissez maintenant le tube fileté sur l'étrier de montage[D]. L'étrier de montage doit être placé avec le filet extrudé face à la boîte de sortie[G]. Le tube fileté doit ressortir de la partie arrière de l'étrier de montage. Vissez le troisième écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté ressortant de la partie arrière de l'étrier de montage.
- 10) Connectez l'étrier de montage à la boîte de sortie à l'aide des vis de montage de l'étrier[J].
- 11) Dévissez la bague filetée[F] de la boucle à collier fileté. Prenez le cache[E] que vous passez sur la boucle à collier fileté. La moitié (approximativement) des filets extérieurs de la boucle à collier fileté doit être visible. Ajustez la boucle à collier fileté en tournant l'ensemble vers le haut ou vers le bas de l'étrier de montage. Retirez le cache.
- 12) Après avoir obtenu la position souhaitée, resserrez les écrous hexagonaux en haut et en bas contre la partie supérieure et inférieure de l'étrier de montage.
- 13) Glissez le cache sur la boucle à collier fileté et vissez sur la bague filetée. Fixez la chaîne[H] sur la boucle supérieure[I] et sur la partie inférieure de la boucle à collier fileté. Fermez les maillons ouverts en plaçant un morceau de tissu (non fourni) sur tous les maillons ouverts et à l'aide d'une pince, serrez les maillons ouverts pour les fermer. Dévissez la bague filetée, laissez le cache et la bague filetée glisser vers le bas.
- 14) Acheminez les fils du luminaire par les maillons[H] à une distance de 7,5 cm maximum entre. Passez les fils du luminaire par la bague filetée[F], le cache, la boucle à collier fileté, le tube fileté et dans la boîte à sortie.
- 15) Connecter les fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til distinctif
Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en cuivre	Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en argent

\*Remarque: Avec emploi d'un fil parallèle (SPT 1 et SPT 2). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 16) Soulevez le cache[E] vers le plafond.
- 17) Bloquez le cache en serrant la bague filetée[F] sur la boucle à collier fileté[B].  
**REMARQUE :** S'assurer que les fils ne se coincent pas entre l'étrier de montage et le cache ou entre le cache et le plafond.
- 18) Installez les ampoules recommandées (non fournies).

## Diagrama de Accesorios

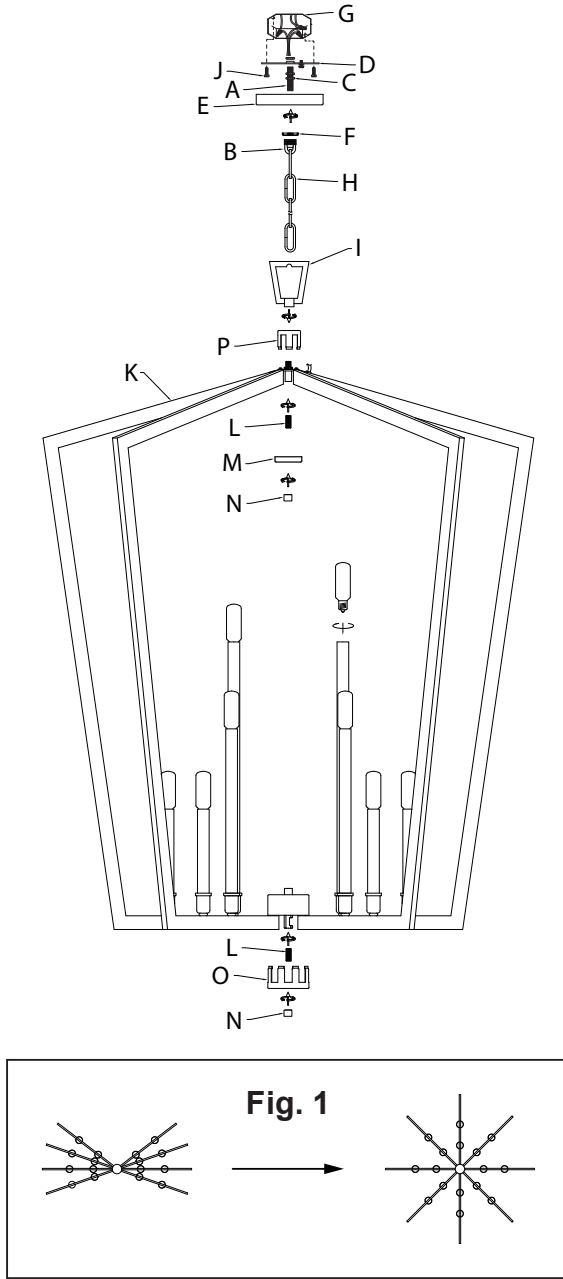


Fig. 1

## Lista de Partes

<b>[A]</b> Tubo Roscado	<b>[E]</b> Cubierta	<b>[K]</b> Cuerpo Principal
<b>[B]</b> Tuerca de Montaje con Oreja	<b>[F]</b> Anillo Roscado	<b>[L]</b> Varilla Roscada
<b>[C]</b> Tuerca Hexagonal	<b>[G]</b> Caja de Salida	<b>[M]</b> Casquillo
<b>[D]</b> Abrazadera de Montaje	<b>[H]</b> Cadena	<b>[N]</b> Capuchón
	<b>[I]</b> Aro Superior	<b>[O]</b> Tapa Inferior
	<b>[J]</b> Tornillos de Montaje de la Abrazadera	<b>[P]</b> Tapa Superior

## Precauciones

**PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA –** Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

### ADVERTENCIA:

Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.

### LIMPIEZA:

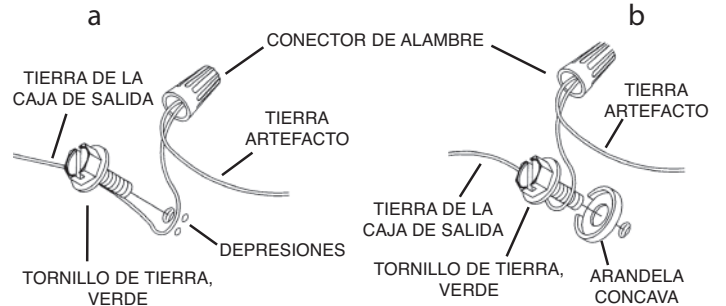
- Asegúrese siempre de que la corriente eléctrica esté apagada antes de limpiar.
- Debe usarse solamente un paño húmedo y suave. Productos de limpieza abrasivos pueden dañar el acabado.

## Instrucciones de Instalación

- 1) Gire los brazos del artefacto hasta la posición indicada (Fig.1).
- 2) Pase los cables del artefacto a través de la tapa superior[P] y bájela hasta el cuerpo principal[K].
- 3) Pase los cables del artefacto a través del aro superior[I] y enrósquelo al cuerpo principal[K].
- 4) Enrosque una varilla roscada[L] en la parte inferior de la parte superior del cuerpo principal, tal como se muestra.
- 5) Pase el casquillo[M] sobre la varilla roscada y enrosque el capuchón[N] como se muestra para asegurar el casquillo en su sitio.

## Instrucciones de instalación (continuación)

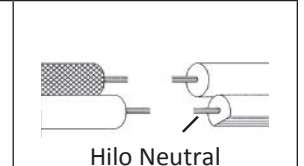
- 6) Enrosque una varilla roscada[L] en la parte inferior del cuerpo principal como se muestra.
  - 7) Pase la tapa inferior[O] sobre la varilla roscada y enrosque el capuchón[N] como se muestra para asegurar la tapa inferior en su sitio.
  - 8) Saque el tubo roscado[A] de la bolsa de piezas y enrósquelo en la tuerca de montaje con oreja[B] un mínimo de 6 mm (1/4"). Fíjelo en su sitio con la tuerca hexagonal[C].
  - 9) Pase otra tuerca hexagonal por el tubo roscado hasta casi tocar la primera tuerca hexagonal. Enrosque ahora el tubo roscado en la abrazadera de montaje[D]. La abrazadera de montaje debe colocarse con la rosca extruida hacia la caja de salida[G]. El tubo roscado debe sobresalir por la parte posterior de la abrazadera de montaje. Enrosque la tercera tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado que sobresale de la parte posterior de la abrazadera de montaje.
  - 10) Conecte la abrazadera de montaje a la caja de salida utilizando los tornillos de montaje de la abrazadera[J].
  - 11) Desenrosque el anillo roscado[F] de la tuerca de montaje con oreja. Tome la cubierta[E] y pásela por encima de la tuerca de montaje con oreja. Aproximadamente la mitad de las roscas exteriores de la tuerca de montaje con oreja deben quedar expuestas. Ajuste la tuerca de montaje con oreja girando el ensamblaje hacia arriba o hacia abajo en la abrazadera de montaje. Retire la cubierta.
  - 12) Una vez encontrada la posición deseada, apriete las tuercas hexagonales superior e inferior contra la parte inferior y superior de la abrazadera de montaje.
  - 13) Deslice la cubierta sobre la tuerca de montaje con oreja y enrósquela en el anillo roscado. Fije la cadena[H] al aro superior[I] y a la parte inferior de la tuerca de montaje con oreja. Cierre los eslabones abiertos de la cadena colocando un trozo de paño (no suministrado) sobre cada eslabón abierto de la cadena y apretando suavemente los eslabones abiertos con una pinza. Desenrosque el anillo roscado, deje que la cubierta y el anillo roscado se deslicen hacia abajo.
  - 14) Entrelace los cables del artefacto a través de los eslabones de la cadena[H] a no más de 3 pulgadas de distancia. Pase los cables del artefacto a través del anillo roscado[F], la cubierta, la tuerca de montaje con oreja, el tubo roscado y hacia la caja de salida.
  - 15) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
    - a) En las lámparas que tienen la abrazadera de montaje con un agujero y dos hoyuelos realzados, enrollar el alambre a tierra de la caja de salida alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
    - b) En las lámparas con una arandela acopada, fijar el alambre a tierra de la caja de salida del ajo de la arandela acopada y tornillo verde, y pasar por la abrazadera de montaje.
- Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja de salida con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 16) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

\*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 17) Suba la cubierta[E] hasta el techo.
- 18) Fije la cubierta en su sitio apretando el anillo roscado[F] en la tuerca de montaje con oreja[B].  
**NOTA:** Asegúrese de que los cables no queden apretados entre la abrazadera de montaje y la cubierta o la cubierta y el techo.
- 19) Instale los focos recomendados (no suministrados).