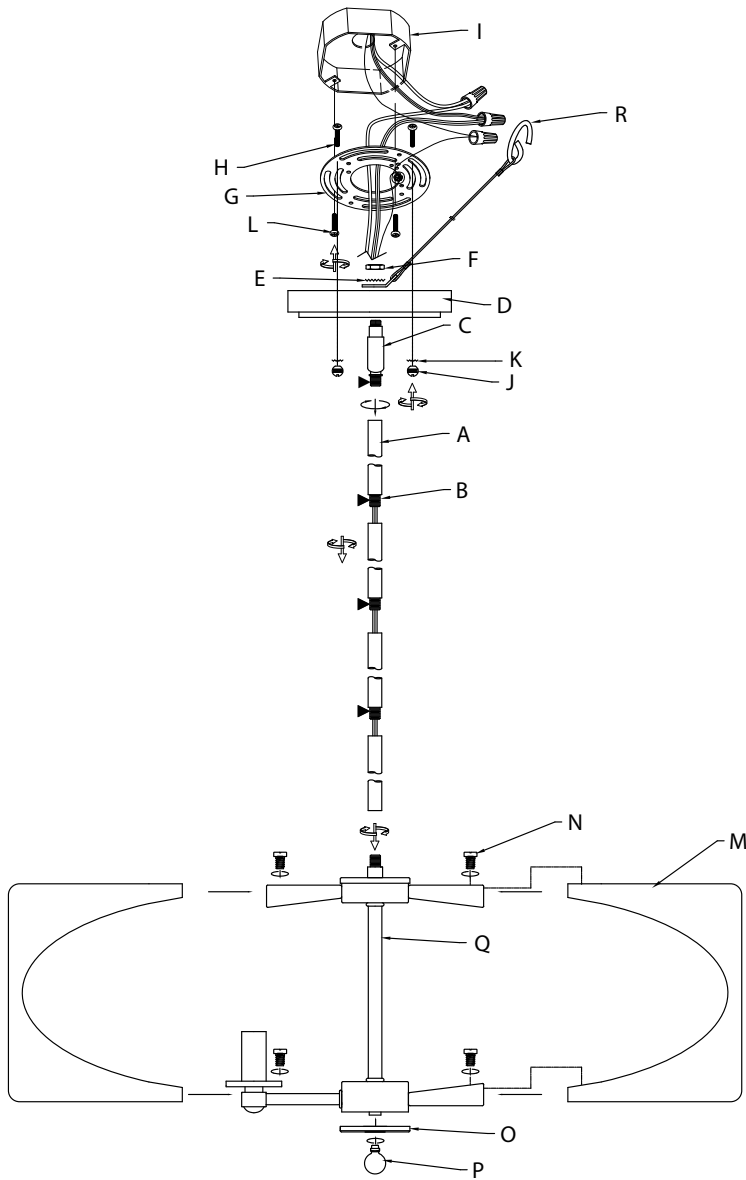


**Fixture Diagram**



**Parts List**

- |                          |                           |                                     |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| [A] Stems                | [H] Mounting Screws       | [O] Lower Body Cap                  |
| [B] Short Threaded Tubes | [I] Outlet Box            | [P] Decorative Crystal              |
| [C] Swivel               | [J] Knobs                 | [Q] Fixture Body                    |
| [D] Canopy               | [K] Lockwashers           | [R] Safety Cable / Inspection Cable |
| [E] Lockwasher           | [L] Strap Mounting Screws |                                     |
| [F] Hexnut               | [M] Wood Arms             |                                     |
| [G] Mounting Strap       | [N] Knurled               |                                     |

**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.

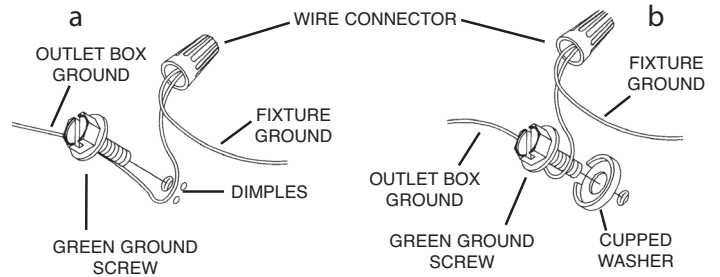
**Installation Instructions**

- 1) Pass fixture wire through desired amount of stems[A] and screw stems together using supplied short threaded tubes[B]. Thread the assembled stems into the top of the fixture body[Q].  
**NOTE:** Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with (▶) symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 2) Pass fixture wire through end of swivel[C] without threaded pipe. Thread that end of swivel onto end of last stem. Note the direction of swivel in accordance with ceiling.
- 3) Pass fixture wire through hole in canopy[D]. Pass threaded pipe on end of swivel up through hole in canopy.

**Installation Instructions (continued)**

- 4) Pass fixture wire through loop of safety cable[R]. Slip loop of safety cable[R] over end of threaded pipe protruding from inside of canopy.
- 5) Pass fixture wire through lockwasher[E]. Thread lockwasher onto end of threaded pipe
- 6) Pass fixture wire through hexnut[F]. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 7) Find the appropriate threaded holes on mounting strap[G]. Assemble mounting screws[H] into threaded holes.
- 8) Attach mounting strap to outlet box[I] using the strap mounting screws[L]. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 9) Attach inspection cable[R] to the mounting strap or to the inside of the outlet box.
- 10) 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, then thread into mounting strap.

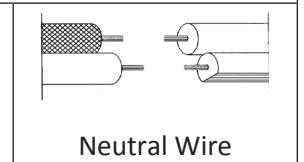
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



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

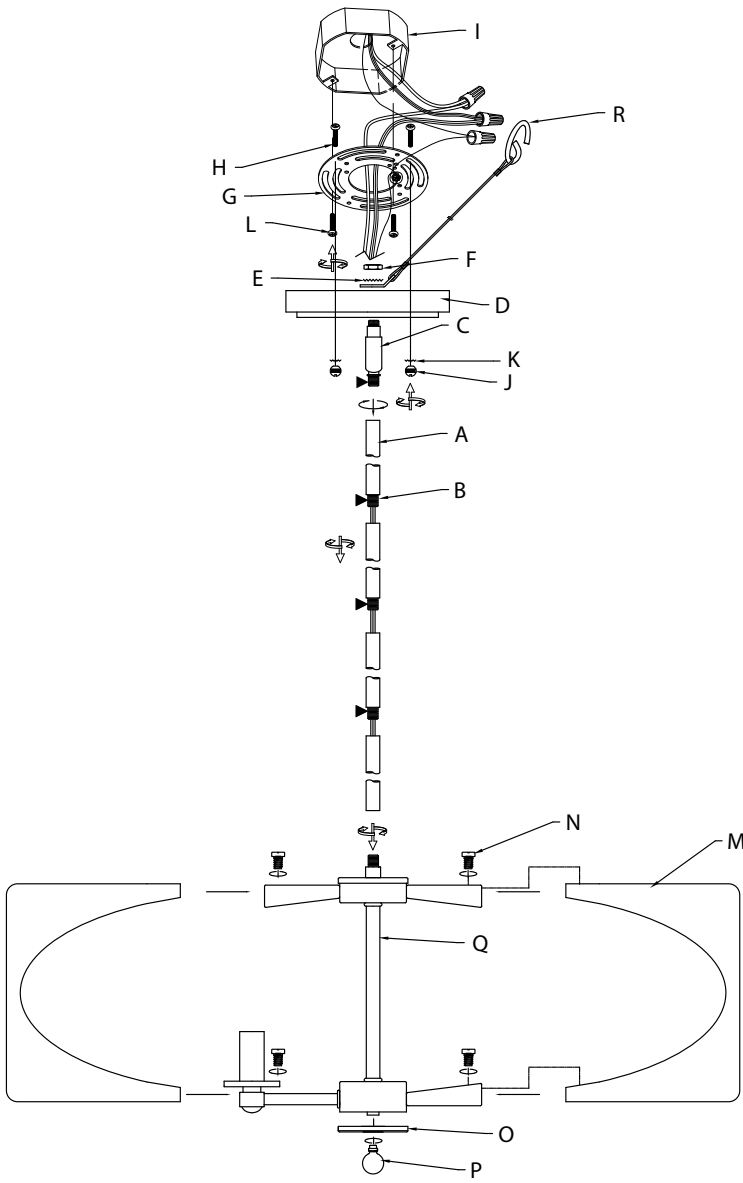
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



- 12) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy. **NOTE:** Be certain wires do not get pinched between canopy and ceiling.
- 13) Use knobs[J] and lockwashers[K] to secure canopy. Tighten to secure.
- 14) Insert the wood arms[M] into the correct position and secure into place using the knurled screws[N] as shown, **NOTE:** two (2) per arm.
- 15) Take the lower body cap[O] over the lower body and take the threaded spacer and thread into place.
- 16) Thread the decorative crystal[P] into the hole in the previous assembled spacer.
- 17) Insert recommended bulb (Not supplied).

Diagrama de Accesorios



Lista de Partes

- |                                  |  |   |
|----------------------------------|--|---|
| <b>[A]</b> Tallos                | <b>[G]</b> Correa de Montaje                 | <b>[N]</b> Tornillos Moletados                      |
| <b>[B]</b> Tubos Roscados        | <b>[H]</b> Tornillos de Montaje Cortos       | <b>[O]</b> Tapa de la Parte Inferior del Cuerpo     |
| <b>[C]</b> Giratorio             | <b>[I]</b> Caja de Salida                    | <b>[P]</b> Cristal Decorativo                       |
| <b>[D]</b> Escudete              | <b>[J]</b> Perillas                          | <b>[Q]</b> Cuerpo del Artefacto                     |
| <b>[E]</b> Arandela de Seguridad | <b>[K]</b> Arandelas de Seguridad            | <b>[R]</b> Cable de Seguridad / Cable de Inspección |
| <b>[F]</b> Tuerca Hexagonal      | <b>[L]</b> Tornillos de Montaje de la Correa |   |
|                                  | <b>[M]</b> Brazos de Madera                  |   |

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.

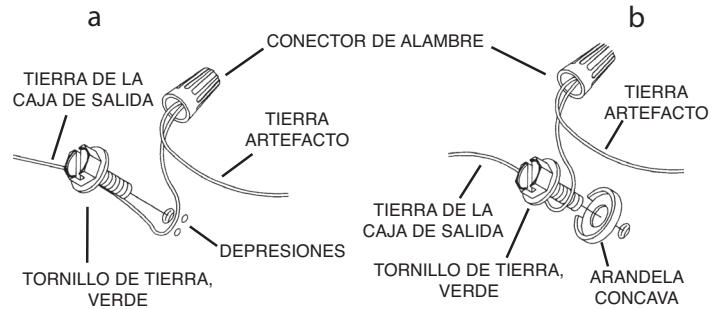
**ADVERTENCIA:** Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.

Instrucciones de Instalación

- 1) Pase el cable del accesorio a través de la cantidad deseada de tallos[A] y el tornillo se unen utilizando tubos roscados cortos suministrados[B]. Enrosque los vástagos ensamblados en la parte superior del cuerpo del artefacto[Q]. **NOTA:** El compuesto de bloqueo de rosca debe aplicarse a todos los hilos del vástago como se indica con el símbolo de flecha (▶) para evitar la rotación accidental del dispositivo durante la limpieza, relamping, etc.
- 2) Pasar del luminario al alambre a través del extremo del eslabón giratorio[C] sin tubo. Ese extremo del eslabón giratorio en el extremo del último vástago del hilo de rosca. Nota dirección de giro de conformidad con el techo.

Instrucciones de instalación (continuación)

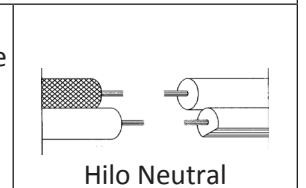
- 3) Pasar del luminario a través del orificio en el escudete[D]. Pasar tubo roscado en el extremo del eslabón giratorio a través del orificio en el escudete.
- 4) Pasar el cable a través del anillo del cable de seguridad[R]. Deslice el anillo del cable de seguridad[R] sobre el extremo del tubo roscado que sobresale desde el interior de la escudete.
- 5) Pasar el cable a través de la arandela de seguridad[E]. Coloque la arandela de seguridad en el extremo del tubo roscado.
- 6) Pasar el cable a través de la tuerca hexagonal[F]. Enrosque la tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado.
- 7) Encuentre los orificios roscados adecuados en la correa de montaje[G]. Montar los tornillos de montaje[H] en los orificios roscados.
- 8) Fije la correa de montaje a la caja de salida[I] con los tornillos de montaje de la correa[L]. La correa de montaje puede ajustado para adaptarse a la posición del aparato.
- 9) Conecte el cable de inspección[R] a la correa de montaje o al interior de la caja de salida.
- 10) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
  - a) En las lámparas que tienen el fleje, de montaje con un agujero y dos hoyuelos realizados, enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente 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 tomacorriente del ajo de la arandela acuada y tornillo verde, y pasarlo por el fleje 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 tomacorriente con un conector de alambres después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



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

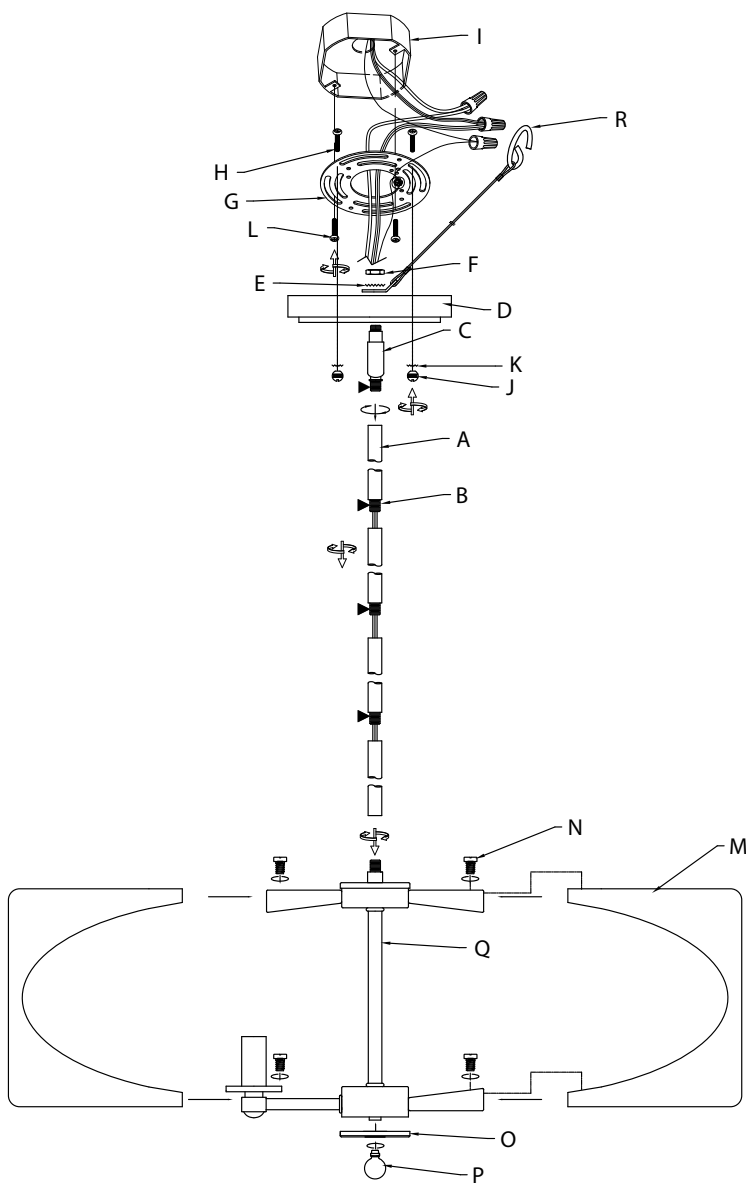
Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillio o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillio o negro con hebra identificadora
Alambre 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).



- 12) Empuje el artefacto al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros en el escudete. **NOTA:** Confirme que todos los cables queden dentro del escudete, y que el borde de éste no los apriete contra el techo.
- 13) Utilice las perillas[J] y las arandelas de seguridad[K] para asegurar el escudete. Apriete para asegurar.
- 14) Inserte los brazos de madera[M] en la posición correcta y asegúrelos en su lugar usando los tornillos moletados[N] como se muestra, **NOTA:** dos (2) por brazo.
- 15) Coloque la tapa de la parte inferior del cuerpo[O] sobre la parte inferior del cuerpo y coloque el espaciador roscado y enrosque en su lugar.
- 16) Enrosque el cristal decorativo[P] en el orificio del espaciador previamente montado.
- 17) Inserte la bombilla recomendada (No suministrada).

## Diagramme d'appareils



### Liste des Pièces

<b>[A]</b> Tiges	<b>[H]</b> Filetés	<b>[N]</b> Vis Moletées
<b>[B]</b> Tubes à Filetage Court	<b>[I]</b> Boîte de Sortie	<b>[O]</b> Cache de la Partie Inférieure
<b>[C]</b> Pivotelement	<b>[J]</b> Boutons de Verrouillage	<b>[P]</b> Cristal Décoratif
<b>[D]</b> Canopée	<b>[K]</b> Rondelle d'Arrêt	<b>[Q]</b> Luminaire
<b>[E]</b> Rondelle d'Arrêt	<b>[L]</b> Vis de Fixation de la Sangle	<b>[R]</b> Câble de Sécurité / Câble D'inspection
<b>[F]</b> Écrou Hexagonal	<b>[M]</b> Bras en Bois	
<b>[G]</b> Sangle de Fixation		

### 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.**

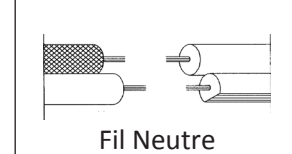
**ATTENTION:**  
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.

## Instructions d'installation

- 1) Passer le fil de fixation à travers la quantité souhaitée de tiges **[A]** et la visdérive en utilisant des tubes à filetage court fournis **[B]**. Vissez les tiges assemblées sur la partie supérieure du luminaire **[Q]**. **REMARQUE** : le composé de verrouillage de filetage doit être appliqué à tous les fils de la tige comme indiqué avec un symbole fléché (▶) pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, la relamping, etc.
- 2) Passer le fil de fixation à travers l'extrémité de pivotement sans tuyau fileté **[C]**. Enfilez l'extrémité de pivotement sur l'extrémité de la dernière tige. Remarque pivotante en conformité avec le plafond.
- 3) Faire passer le fil de fixation à travers le trou dans la canopée **[D]**. Passez tuyau fileté sur l'extrémité de pivot dans le trou de la canopée.
- 4) Faire passer le fil de fixation dans le trou la boucle du câble de sécurité **[R]**. Glissez la boucle du câble de sécurité **[R]** par-dessus l'extrémité du tuyau fileté qui sort de l'intérieur du canopée.
- 5) Faire passer le fil de fixation dans le trou de la rondelle d'arrêt **[E]**. Enfiler la rondelle d'arrêt sur l'extrémité du tuyau fileté.
- 6) Faire passer le fil de fixation dans le trou du écrou hexagonal **[F]**. Enfilez écrou hexagonal sur l'extrémité du tuyau fileté.
- 7) Trouvez les trous taraudés appropriés sur sangle de fixation **[G]**. Monter les vis de montage dans les trous filetés **[H]**.
- 8) Attachez la sangle de fixation à la boîte de sortie **[I]** à l'aide des vis de fixation de la sangle **[L]**. Sangle de fixation peut être ajustée en fonction de la position de montage.
- 9) Fixez le câble d'inspection **[R]** à la sangle de fixation ou à l'intérieur du boîte de sortie.
- 10) 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).



- 11) Pousser le luminaire contre le plafond, en passant avec soin les vis de montage à travers les trous dans le canopée. **REMARQUE** : Vous assurer que tous les fils sont dans le canopée et ne se retrouvent pas pincés entre le canopée et le plafond.
- 12) Utilisez les boutons de verrouillage **[J]** et rondelles d'arrêt **[K]** pour sécuriser la canopée. Serrez pour sécuriser.
- 13) Insérez les bras en bois **[M]** dans la position correcte et fixez-les à l'aide des vis moletées **[N]** (voir illustration). **REMARQUE** : Deux (2) par bras.
- 14) Posez le cache de la partie inférieure **[O]** sur la partie inférieure du luminaire et fixez à l'aide de l'entretoise fileté.
- 15) Vissez le cristal décoratif **[P]** dans le trou de l'entretoise installée précédemment.
- 16) Installer les ampoules recommandées (non fournies).