

## Portalámpara

Cat. Nos: 7090, 7098, 10083

Capacidad: 250W, 250V

Cat. Nos: 6098, 7080, 9347, 19980

Capacidad: 660W, 250V

**LEVITON**

### ADVERTENCIAS:

- **PARA EVITAR DESCARGA ELECTRICA, FUEGO, O MUERTE, INTERRUMPA EL PASO DE ENERGIA MEDIANTE EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE. ¡ASEGURESE QUE EL CIRCUITO NO ESTE ENERGIZADO ANTES DE INICIAR LA INSTALACION!**
- La instalacion o el uso de una portalampara de metal sin el forro aislante en el casquillo y casquete puede causar choque electrico, heridas personales, muerte, fuego o daños en la propiedad.
- Para ser instalado y/o usado de acuerdo con las normas y códigos eléctricos apropiados.
- Si usted no está seguro acerca de alguna de las partes de estas instrucciones, consulte a un electricista.
- NO quite el carton aislante del interior del casquillo o casquete.
- No instale la portalampara si el casquillo o el casquete no tienen el forro aislante.

PK-A3370-10-04-0A AR 0174

**LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR**

**ESPAÑOL**

**NOTA:** Solo para uso con cables de cobre trenzado de #18 ó #16 AWG.

### INSTALACIÓN

1. Para quitar el casquillo del casquete, presione donde indica "PRESS" en el casquillo. Quite los alambres del mecanismo interior viejo y afloje el tornillo de sujeción (si hay) en el buje del casquete viejo. Desatornille el casquete de la tuba mientras sostiene la tuba para evitar que gire.
2. Pase el alambre por el buje del nuevo casquete. Atornille el casquete en la tuba de soporte. Si es aplicable, apriete firmemente el tornillo de sujeción en el buje del casquete. El carton aislante DEBE estar en la base del casquete.
3. Haga un Nudo de Seguridad con los cables (vea el diagrama). Apriete el nudo.
4. Pele 1.3 cm a 1.6 cm (1/2 in. to 5/8 in.) de aislante de acuerdo a la medida de pelado (vea el diagrama). Tenga cuidado de no dañar los hilos del alambre o aislante que queda.
5. Tuerza los hilos de cada punta bien apretados. Conecte el cable BLANCO o con aislante RAYADO (o con indicador de color o con hilos plateados) al tornillo PLATEADO y el alambre que queda al tornillo terminal LATON. Enrosque los alambres 3/4 de vuelta hacia la derecha alrededor de los tornillos terminales. Apriete los tornillos firmemente sobre el alambre enroscado. Corte cualquier hilo suelto que no esté asegurado bajo la cabeza de los tornillos.
6. Deslice el casquillo de metal (con el forro de cartón aislante adentro) sobre el mecanismo para que el interruptor se apoye en la ranura(s) del casquillo y empuje el casquillo firmemente en el casquete hasta que trabaje en forma firme y pareja en su posición. Para asegurarla fijación, sólo empuje el casquillo de metal exterior. Empujando el forro interior puede evitar la fijación.
7. Conecte la lámpara o restablezca la corriente.

**Siga estas instrucciones exactamente para mantener la polaridad de un sistema cableado correctamente.**

WEBVERSION

## SÓLO PARA MÉXICO

**POLÍTICA DE GARANTÍA DE 1 AÑO:** Leviton S de RL de CV, Lago Tana No. 43, Col. Huichapan Alcaldía Miguel Hidalgo, Ciudad de México, CP 11290 México. Tel (55) 5082-1040. Garantiza este producto por el término de un año en todas sus partes y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento a partir de la fecha de entrega o instalación del producto bajo las siguientes **CONDICIONES:**

1. Para hacer efectiva esta garantía, no podrán exigirse mayores requisitos que la presentación de ésta póliza sellada por el establecimiento que lo vendió o nota de compra o factura.
2. La empresa se compromete a reemplazar o cambiar el producto defectuoso sin ningún cargo para el consumidor, los gastos de transportación que se deriven de su cumplimiento serán cubiertos por: Leviton S de RL de CV.
3. El tiempo de reemplazo en ningún caso será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios en donde pueda hacerse efectiva la garantía.
4. Cuando se requiera hacer efectiva la garantía mediante el reemplazo del producto, esto se podrá llevar a cabo en: Leviton S de RL de CV.
5. Esta garantía no es válida en los siguientes casos: A) Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales. B) Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso en idioma español proporcionado. C) Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Leviton S de RL de CV.
6. El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.
7. En caso de que la presente garantía se extraviara el consumidor puede recurrir a su proveedor para que se le expida otra póliza de garantía previa presentación de la nota de compra o factura respectiva.

### DATOS DEL USUARIO

NOMBRE: \_\_\_\_\_ DIRECCION: \_\_\_\_\_

COL: \_\_\_\_\_ C.P. \_\_\_\_\_ CIUDAD: \_\_\_\_\_

ESTADO: \_\_\_\_\_ TELEFONO: \_\_\_\_\_

### DATOS DE LA TIENDA O VENDEDOR

RAZON SOCIAL: \_\_\_\_\_ PRODUCTO: \_\_\_\_\_

MARCA: \_\_\_\_\_ MODELO: \_\_\_\_\_ NO DE SERIE: \_\_\_\_\_

NO. DEL DISTRIBUIDOR: \_\_\_\_\_ DIRECCION: \_\_\_\_\_

COL: \_\_\_\_\_ C.P. \_\_\_\_\_ CIUDAD: \_\_\_\_\_

ESTADO: \_\_\_\_\_ TELEFONO: \_\_\_\_\_

FECHA DE VENTA: \_\_\_\_\_

FECHA DE ENTREGA O INSTALACION: \_\_\_\_\_

Para Asistencia Técnica llame al: 1-800-824-3005 (Sólo en EE.UU.)  
[www.leviton.com](http://www.leviton.com)

WEB-VERSION