

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- **ADVERTENCIA:** Para evitar descarga eléctrica, fuego, o muerte, **INTERRUMPA EL PASO DE ENERGIA** mediante el interruptor de circuito o fusible. ¡asegúrese que el circuito no esté energizado antes de iniciar la instalación!
- Para instalarse y/o usarse de acuerdo con los códigos eléctricos y normas apropiadas.
- Si usted no esta seguro acerca de alguna parte de estas instrucciones, consulte a un electricista.
- Para evitar sobrecalentamiento y posible daño a este aparato y otro equipo, no lo instale para controlar un receptáculo, iluminación fluorescente o artefacto operado por motor o transformador.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- Use sólo con LED atenuables y focos LFC, accesorios incandescentes o halógenos 120V compatibles. Para obtener una lista completa de focos compatibles LED y LFC vaya a www.leviton.com.
- Cuando se usan varios focos con un atenuador NO mezcle tipos de focos. Todos los focos deben ser LED; LFC o incandescentes. Usando la misma marca/modelo de foco mejorará el rendimiento del atenuador.
- **Use este producto solo con cable de cobre o revestido de cobre.**

Herramientas necesarias para instalar su atenuador

- | | | |
|-------------------------|----------------|----------|
| Destornillador/Phillips | Cinta aislante | Alicates |
| Lápiz | Cortadores | Regla |

Instale el atenuador sólo o con otros productos

Si está instalando un atenuador sencillo, proceda con la sección **INSTALACION DE SU ATENUADOR**. Si está instalando un atenuador en una aplicación múltiple, proceda como sigue:

APLICACION MULTIPLE:

In incandescent multi-dimmer installations, the reduction of the dimmer's capacity is required. Refer to the chart for maximum load per dimmer. No derating is required for use in Dimmable CFL or dimmable LED multi-dimmer installations.

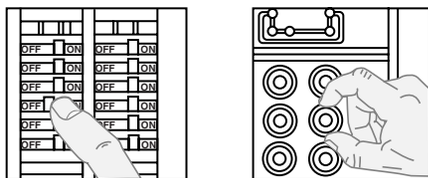
CARGA MÁXIMA POR ATENUADOR PARA PRODUCTOS MÚLTIPLES

No. de Cat.	Sencilla	Dos unidades	Más de dos Unidades
6672	600W	500W	400W

INSTALE SU ATENUADOR

Nota: Haga una marca en el cuadrado cuando complete todos los pasos.

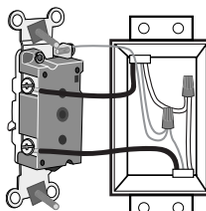
Paso 1 **ADVERTENCIA:** Para evitar descarga eléctrica, fuego, o muerte, **INTERRUMPA EL PASO DE ENERGIA** mediante el interruptor de circuito o fusible. ¡asegúrese que el circuito no esté energizado antes de iniciar la instalación!



Paso 2 **Quite el interruptor existente:** Quite la placa de pared y los tornillos de montaje del interruptor. Jale cuidadosamente el interruptor de la caja de pared. **NO** quite los conductores unidos al interruptor esta vez.

Paso 3 **Identifique el tipo de cableado para su aplicación (más común):**

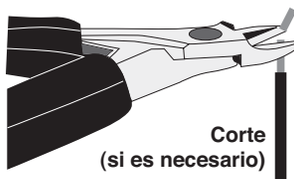
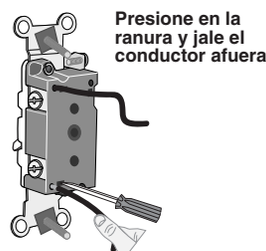
NOTA: Si el cableado de la caja de pared no se muestra en ninguna de estas configuraciones, consulte con un electricista.



Unipolar:
 Vea la parte de atrás de su interruptor. Si hay 2 conductores conectados a los dos tornillos terminales (sin incluir el conductor verde o alambre de cobre pelado, usado para conexión a tierra), tiene un interruptor Unipolar.

Paso 4 **Desconecte los conductores del interruptor y prepare los conductores:**

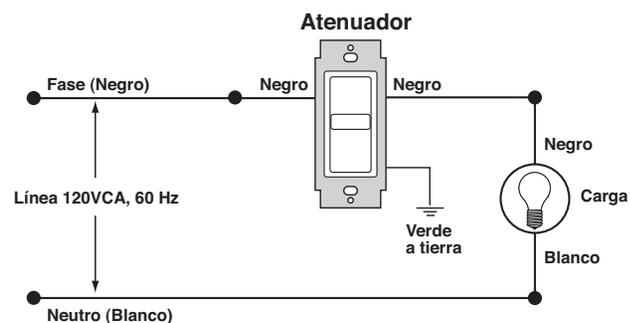
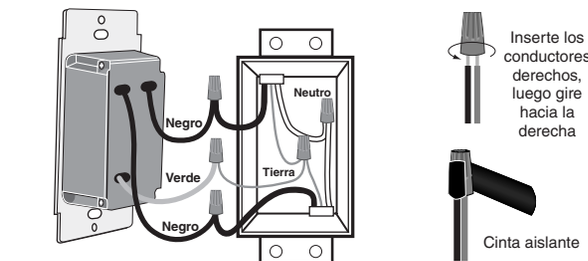
- Desconecte los conductores de los tornillos terminales o ranuras Quickwire^{MR} (como se muestra).
- Jale el aislante precortado de los conductores del Atenuador. Tuerza los hilos bien apretados.
- Asegúrese que las puntas de los conductores de la caja de pared estén **derechas (corte si es necesario)**.
- Pele 1.6 cm. del aislante de la punta de cada conductor de la caja de pared (como se muestra).



Corte (si es necesario)

1.6 cm (5/8") **Medida de Pelado**

Paso 5 **Aplicación de Cableado Unipolar:**



Conecte los conductores de acuerdo al DIAGRAMA DE CABLEADO como sigue:

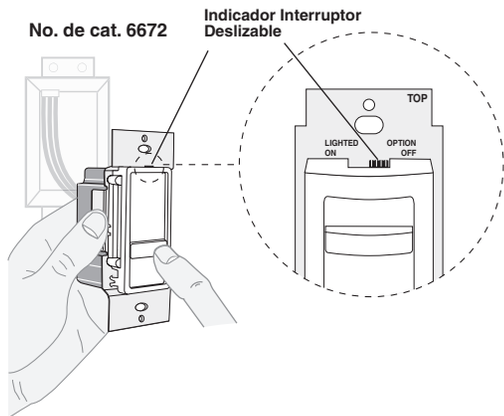
Enrosque cada conector hacia la derecha, asegurando que no se vea ningún conductor desnudo debajo del conector. Asegure cada conector con cinta aislante.

- El conductor Verde a Tierra del atenuador al conductor Verde o de cobre pelado en la caja de pared.
- El conductor Negro del atenuador a cualquier conductor de la caja de pared que se sacó del interruptor viejo.
- El conductor Negro que queda al conductor que queda de la caja de pared.
- **Proceda con el paso 6.**

Paso 6 Pruebe su atenuador antes de montarlo en la caja pared:

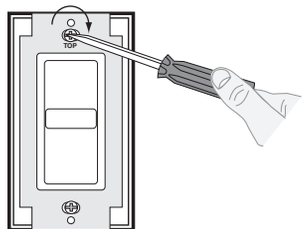


NOTA: El No. de Cat. 6672 se envía con el Indicador de luz (habilitado) en APAGADO. Si desea la opción de luz (ENCENDIDO), con un destornillador aislado deslice el interruptor hacia la izquierda mirando el producto, antes de montar la placa de pared.



- Restablezca la corriente con el interruptor de circuito o fusible.
- Sujete cuidadosamente el Atenuador como se muestra, y proceda como sigue:
Deslice la palanca de control hacia arriba a la posición máxima. Las luces deben ENCENDER al nivel máximo de brillantez.

Paso 7 Montaje del Atenuador: DESCONECTE LA ENERGIA CON EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE.



La instalación se completa colocando cuidadosamente todos los conductores dentro de la caja eléctrica, dejando espacio para el atenuador. Monte el atenuador dentro de la caja con los tornillos provistos. Monte la placa Decora®.

Paso 8 Restablezca la corriente:



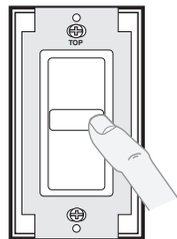
Restablezca la corriente con interruptor de circuito o fusible. La instalación está completa.

OPERACION

Luz de localización opcional: La luz de localización ilumina el interruptor cuando el atenuador es la posición de apagado. Para activar deslice el interruptor selector a la posición ON (Encendido).

NOTA: Se recomienda que la luz de localización no se debe usar cuando el atenuador está conectado a LED o focos LFC atenuables. La luz de localización puede parpadear cuando se conecta a focos LED o focos atenuables.

No. de Cat. 6672



- ENCENDIDO:** Deslice la palanca de control hacia arriba para **ENCENDER** las luces al nivel deseado.
- APAGADO:** Deslice la palanca de control totalmente hacia abajo hasta que haga un click para **APAGAR** las luces.
- BRILLO:** Levante la palanca de control.
- ATENUACION:** Baje la palanca de control.

SOLUCION DE PROBLEMAS

- **Las luces oscilan**
 - El foco tiene una conexión mala.
 - Los conductores no están asegurados firmemente con los conectores de alambre.
- **LFC y LED parpadea en el extremo inferior del rango de atenuación**
 - Aumente el extremo inferior del rango de atenuación.
- **LFC o LED parpadea durante todo el rango de atenuación**
 - Por favor consulte los focos LED y CFL atenuables recomendados en www.leviton.com.
- **La luz no ENCIENDE**
 - El interruptor de circuito o fusible se disparó.
 - El foco está quemado.
 - La conexión Neutra del foco no está cableada.

Para aplicaciones de cableado no estándar, vea la **Tabla de Conectores de Alambre y Tamaño del Conductor**

CUADRO COMB. CONECT. ALAMBRE / # DE CONDUCTORES	
1- #12 w/ 1 to 3 #14, #16 or #18	
2- #12 w/ 1 or 2 #16 or #18	
1- #14 w/ 1 to 4 #16 or #18	
2- #14 w/ 1 to 3 #16 or #18	

DECORA es una Marca Registrada de Leviton Manufacturing Co., Inc. registrada en los Estados Unidos, Canadá, México y China.

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

SÓLO PARA MÉXICO

POLIZA DE GARANTIA: LEVITON, S.A. DE C.V., RFC LEV-920526651, ARISTA 54-A, MEXICO 11270 D.F., MEXICO Tel 386 00 73. 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 esta póliza junto con el producto en el lugar donde fue adquirido en cualquiera de los centros de servicio que se indican a continuación.
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.A. DE C.V.
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.A. DE C.V.
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.A. DE C.V.
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: _____	

GARANTIA LEVITON POR CINCO AÑOS LIMITADA

Leviton garantiza al consumidor original de sus productos y no para beneficio de nadie más que este producto en el momento de su venta por Leviton, está libre de defectos en materiales o fabricación por un período de cinco años desde la fecha de la compra original. La única obligación de Leviton es corregir tales defectos ya sea con reparación o reemplazo, como opción, si dentro de tal período de cinco años el producto pagado se devuelve, con la prueba de compra fechada y la descripción del problema a **Leviton Mfg. Co., Inc. 201 North Service Road, Melville, N.Y. 11747, U.S.A.** Esta garantía excluye y renuncia toda responsabilidad de mano de obra por remover o reinstalar este producto. Esta garantía es inválida si este producto es instalado inapropiadamente o en un ambiente inadecuado, sobrecargado, mal usado, abierto, abusado o alterado en cualquier manera o no es usado bajo condiciones de operación normal o no conforme con las etiquetas o instrucciones. **No hay otras garantías implicadas de cualquier otro tipo, incluyendo mercadotecnia y propiedad para un propósito en particular pero si alguna garantía implicada se requiere por la jurisdicción pertinente, la duración de cualquiera garantía implicada, incluyendo mercadotecnia y propiedad para un propósito en particular, es limitada a cinco años. Leviton no es responsable por daños incidentales, indirectos, especiales o consecuentes, incluyendo sin limitación, daños a, o pérdida de uso de, cualquier equipo, pérdida de ventas o ganancias o retraso o falla para llevar a cabo la obligación de esta garantía.** Los remedios provistos aquí son remedios exclusivos para esta garantía, ya sea basado en contrato, agravio o de otra manera.