

# Installation Instructions

## Companion Module

Cat. No. VMCD0

READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE TESTING.

For Spanish instructions, click below:

[Español](#)

## Installation Steps

- 1. Meet the family**
- 2. Companion Module**
- 3. Features**
- 4. We are here to help**
- 5. Before you install**
- 6. Base compatibility**
- 7. Installation**
- 8. What to do if...**
- 9. Safety first**
- 10. Limited 2 year warranty & exclusions**

## 1. Meet the family



With Decora Evolve™, you can easily upgrade your home's switches and outlets at any time with removable modules, no wiring required.

Learn more about Decora Evolve or purchase additional modules at [leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve)

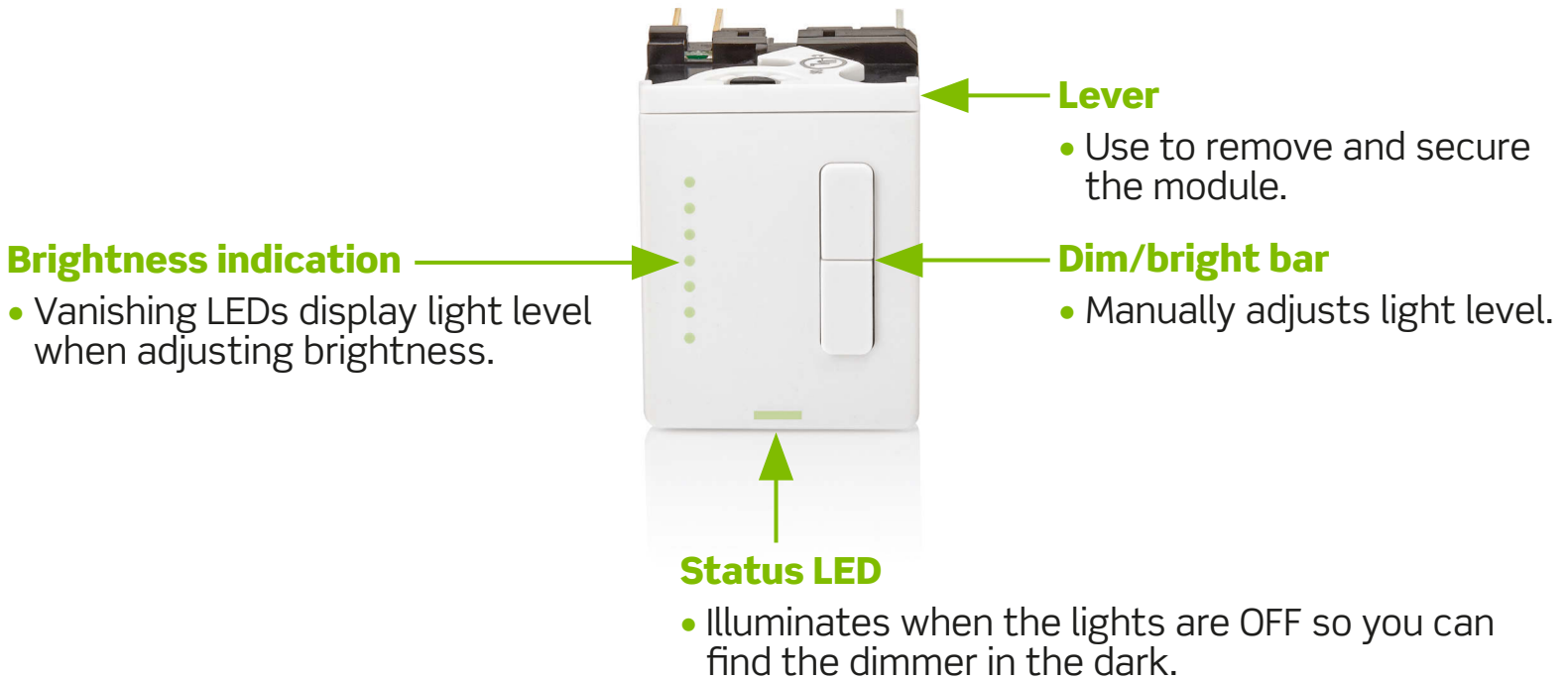
## 2. Companion Module

Leviton's Decora Evolve Companion Module pairs with the Smart Dimmer Module to allow you to dim from 2 or more switches that control the same light.



- Dim/bright control of dimmable LED, dimmable CFL, Incandescent, and MLV lighting.
- Allows Multi-location dimming **ONLY** with the Smart Dimmer Module.
- Conforms to any setting adjusted with the Smart Dimmer Module.

### 3. Features




**Air gap:** To stop power when servicing the load, turn the switch OFF, and then take the Companion Module out of the base. After servicing is complete, reinsert the Companion Module.

### 4. We are here to help

 **ONLINE**  
[leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve)

 **EMAIL**  
[desupport@leviton.com](mailto:desupport@leviton.com)

 **CHAT**  
[www.leviton.com/support](http://www.leviton.com/support)

 **CALL**  
1-800-824-3005 (USA)  
1-800-405-5320 (Canada)

## 5. Before you install

- **TO AVOID FIRE, PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE, DO NOT** install to control a receptacle, a load in excess of the specified rating, or a motor or transformer-operated appliance.
- **RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK.** For use with Leviton Evolve bases only. The Decora Evolve VMCD0 Companion Module must be installed in a Decora Evolve Companion switch base.
- Use with dimmable LED, dimmable CFL, incandescent, and MLV lighting.
- Do not use with electronic low-voltage transformers or motor loads.
- For indoor use only.
- For control of permanently installed lamp fixtures only.
- For compatible LED bulbs, go to [leviton.com/LED](http://leviton.com/LED)

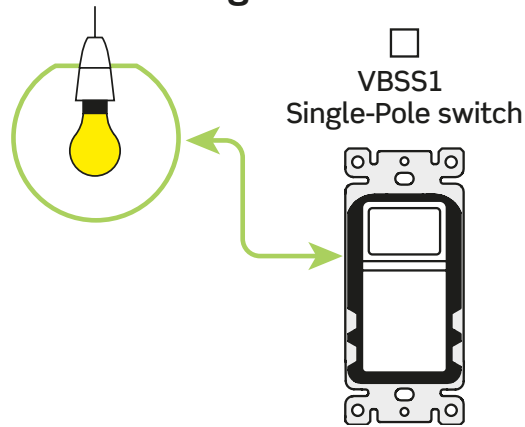
RATINGS	
Input	120VAC, 60 Hz
Operating Temperature	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
Operating Humidity	10% - 90% non-condensing

## 6. Base compatibility

The Companion Module can **ONLY** be installed in a Companion switch base. Compatibility markings can be found on the bases and modules.

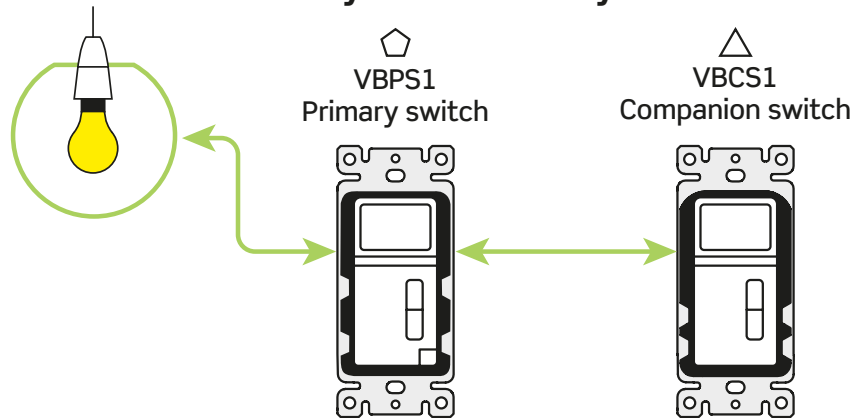
	Companion Module works with	Compatibility marking
Single-Pole switch base		□
Primary switch base		◡
Companion switch base	✓	△
Receptacle base		○

## Single-Pole



Single-Pole is when one switch controls the light.

## 3-Way and Multi-Way



3-Way or Multi-Way is when more than one switch controls the same light.

- The Primary switch base is connected to the light.
- The Companion switch base provides additional control locations.
- **DO NOT** install the Companion Module in a Single-Pole or Primary switch base.
- **Requires** a Smart Dimmer Module in the Primary switch base to work.

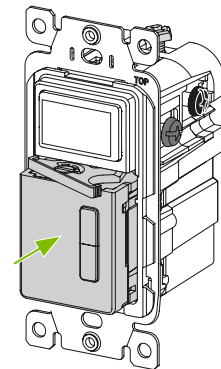
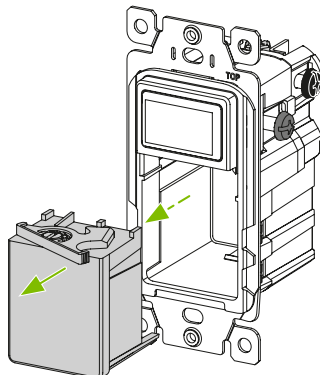
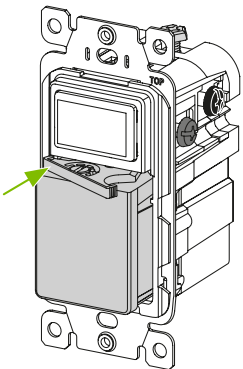
## 7. Installation

**1.** Turn the switch OFF before removing the module.

**2.** Push left side of lever in to pop out the other end.

**3.** Pull right side of lever to remove.

**4.** Push module in and secure the lever in flush.



## 8. What to do if...

### There is no power going to the module:

- Confirm the Smart Dimmer Module (VM2D3) is in the Primary switch base (⬠), without it the companion module won't work.
- For proper operation, the base needs a line (hot), neutral, load, and ground connection.
- Confirm the base is wired properly, and the WHITE conductor is a neutral wire.

### When power is applied, the light turns ON, but the dimmer is not able to change the light level:

- Confirm the Smart Dimmer Module (VM2D3) is in the Primary switch base (⬠), without it the companion module won't work.
- For proper operation, the base needs a line (hot), neutral, load, and ground connection.
- Confirm the WHITE conductor is a neutral wire.
- If using LED or CFL bulbs, make sure they are dimmable.

### The dimmer does not dim low enough or begins to flicker at the low end of the dimming range:

- Use the Smart Dimmer Module's setup mode on the Primary switch base (⬠) to increase the minimum dim level to the point that does not cause the LED bulb to flicker.

### Intermittent dimmer operation:

- Confirm the load does not exceed the ratings of the Smart Dimmer Module.

### The module won't insert into the base:

- Check the compatibility marking on the base to make sure it matches the marking on the module.
- Ensure that the blades on the module are not bent.

Visit [leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve) or contact Technical Services for additional help.

## 9. Safety first

### WARNINGS:

- **TO AVOID FIRE, PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE, DO NOT** install to control a receptacle, a load in excess of the specified rating, or a motor or transformer-operated appliance.
- **RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK.** For use with Leviton Decora Evolve bases only. The Decora Evolve VMCD0 Companion Module must be installed in a Decora Evolve Companion switch base.
- Do not use this separable device with any product other than the one specified on the packaging and in these instructions.
- This is not a toy and is not intended for use by children. For adult use only.
- To be installed and/or used in accordance with electrical codes and regulations.
- For indoor use only.
- If you are unsure about any part of these instructions, consult an electrician.

## CAUTIONS:

- Use with compatible 120V dimmable LED/CFL bulbs, incandescent, halogen, or magnetic-low-voltage (MLV) fixtures only. Use a Leviton electronic low-voltage dimmer to control electronic (solid state) low-voltage transformers. For a list of compatible LED and CFL bulbs, refer to [www.leviton.com/LED](http://www.leviton.com/LED)
- DO NOT mix bulb types when multiple bulbs are used with one dimmer. Using the same make/model of each bulb enhances dimmer performance.
- Dimmer may feel warm to the touch during normal operation.
- To avoid damage to the product, DO NOT use disinfecting products, including foggers, sprays or other types of atomized cleaning agents. DO NOT spray liquid onto the product. To clean, use a damp cloth with mild soap and dry well. DO NOT use a wet cloth to clean the back of a module.
- Save this instruction sheet. It contains important technical data with testing and troubleshooting information, which will be useful after installation.

## 10. Limited 2 year warranty & exclusions

For Leviton's limited product warranty, go to [www.leviton.com](http://www.leviton.com). For a printed copy of the warranty, call 1-800-824-3005.

### FOR CANADA ONLY

For warranty information and/or product returns, residents of Canada should contact Leviton in writing at Leviton Manufacturing of Canada ULC to the attention of the Quality Assurance Department, 165 Hymus Blvd, Pointe-Claire (Quebec), Canada H9R 1E9 or by telephone at 1-800-405-5320.

### FCC CAUTION

Any changes or modifications not expressly approved by Leviton Manufacturing Co., Inc., could void the user's authority to operate the equipment.

### FCC SUPPLIER'S DECLARATION OF CONFORMITY

Model VMCD0 – Decora Evolve Companion Module is manufactured by Leviton Manufacturing Co., Inc. 201 N. Service Road, Melville, NY 11747. [www.leviton.com](http://www.leviton.com).

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### IC STATEMENT

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

### PATENT STATEMENT

Patents covering this product, if any, can be found on [Leviton.com/patents](http://Leviton.com/patents)

### COPYRIGHT AND TRADEMARK INFORMATION

Decora and Decora Evolve are the trademarks of Leviton Manufacturing Co., Inc.; Decora is registered in the U.S., Canada, Mexico and China.

Use herein of other third party trademarks, service marks, trade names, brand names and/or product names are for informational purposes only, are/may be the trademarks of their respective owners; such use is not meant to imply affiliation, sponsorship, or endorsement. No part of this document may be reproduced, transmitted or transcribed without the express written permission of Leviton Manufacturing Co., Inc.

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc. All rights reserved.

Specifications subject to change at any time without notice.

DI-000-VMCD0-10A-M



Return to top

# Instrucciones de Instalación

---

## Módulo Complementario

Cat. Núm. VMCD0

LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE REALIZAR LA PRUEBA.

### Pasos de Instalación

---

- |                                    |                                     |  |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| <b>1. Conozca a la familia</b>     | <b>5. Antes de instalar</b>         | <b>9. La seguridad es primero</b>                    |
| <b>2. Módulo Complementario</b>    | <b>6. Compatibilidad de la base</b> | <b>10. Garantía limitada de 2 años y exclusiones</b> |
| <b>3. Características</b>          | <b>7. Instalación</b>               |  |
| <b>4. Estamos aquí para ayudar</b> | <b>8. Qué hacer si...</b>           |  |



## 1. Conozca a la familia



Con Decora Evolve™, usted puede modernizar fácilmente los interruptores y contactos de su hogar en cualquier momento con módulos desmontables, no se requiere cableado.

Conozca más acerca de Decora Evolve o adquiera módulos adicionales en [leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve)

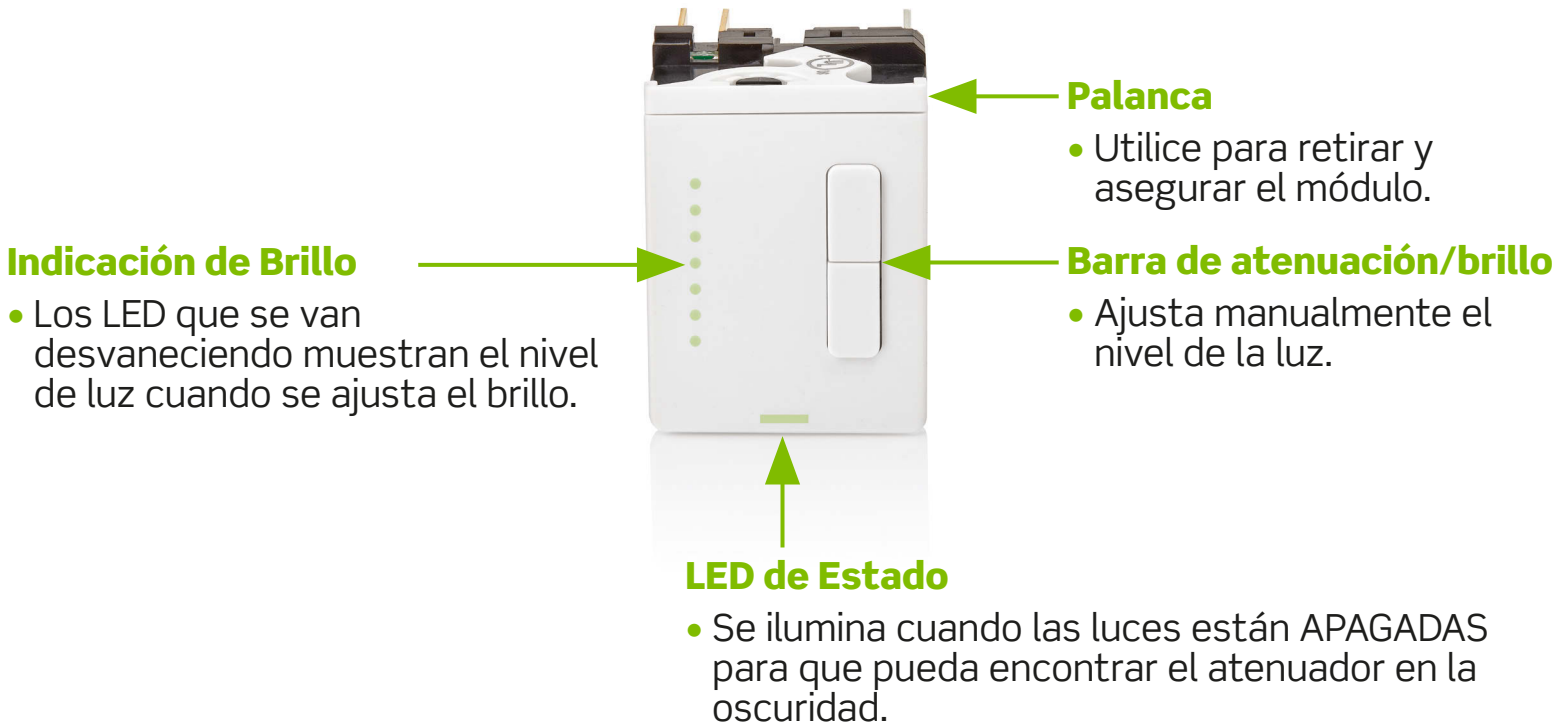
## 2. Módulo Complementario

El Módulo Complementario Decora Evolve de Leviton se conecta con el Módulo de Atenuador Inteligente para permitirle atenuar desde dos o más interruptores que controlan la misma luz.



- Control de atenuación/brillo de LED atenuable, CFL atenuable, Incandescente e iluminación de bajo voltaje magnético (MLV).
- Permite la atenuación en ubicaciones múltiples **ÚNICAMENTE** con el Módulo de Atenuador Inteligente.
- Se adapta a cualquier configuración ajustada con el Módulo de Atenuador Inteligente.

### 3. Características




Entrehierro: Para detener la energía al dar servicio a la carga, APAGUE el interruptor y después retire el Módulo Complementario fuera de la base. Al finalizar el servicio, vuelva a insertar el Módulo Complementario.

### 4. Estamos aquí para ayudar

 **EN LÍNEA**  
[leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve)

 **CHAT**  
[www.leviton.com/support](http://www.leviton.com/support)

 **CORREO ELECTRÓNICO**  
[desupport@leviton.com](mailto:desupport@leviton.com)

 **TELÉFONO**  
1-800-824-3005 (EUA)  
1-800-405-5320 (Canadá)

## 5. Antes de instalar

- **PARA EVITAR INCENDIO, LESIONES PERSONALES O DAÑOS A LA PROPIEDAD, NO** instale para controlar un receptáculo, una carga que exceda la clasificación especificada, o un aparato operado por un motor o transformador.
- **RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA.** Debe utilizarse únicamente con bases Evolve de Leviton. El Módulo Complementario VMCD0 Decora Evolve debe ser instalado en una base de interruptor Complementario Decora Evolve.
- Utilice con LED atenuable, CFL atenuable, Incandescente e iluminación de bajo voltaje magnético (MLV).
- No lo utilice con cargas de motor o transformadores de bajo voltaje electrónico.
- Para uso en interiores únicamente.
- Para control de accesorios de lámparas instaladas de manera permanente únicamente.
- Para focos LED compatibles, visite [leviton.com/LED](http://leviton.com/LED)

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Entrada	120 VCA, 60 Hz
Temperatura Operativa	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F)
Humedad Operativa	10% - 90% sin condensación

## 6. Compatibilidad de la base

El Módulo Complementario **ÚNICAMENTE** podrá instalarse en una base de interruptor Complementario.

Compatibility markings can be found on the bases and modules.

El Módulo Complementario  
funciona con

Marca de  
compatibilidad

Base de interruptor unipolar



Base de interruptor primario



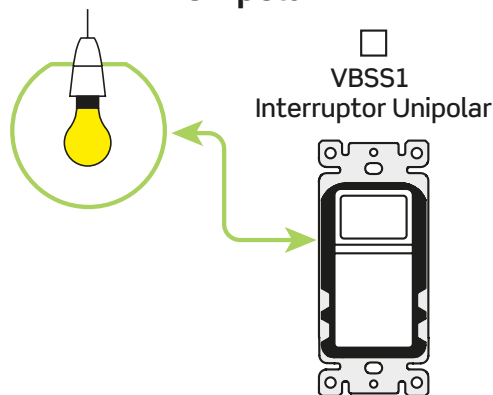
Base de interruptor complementario



Base de receptáculo

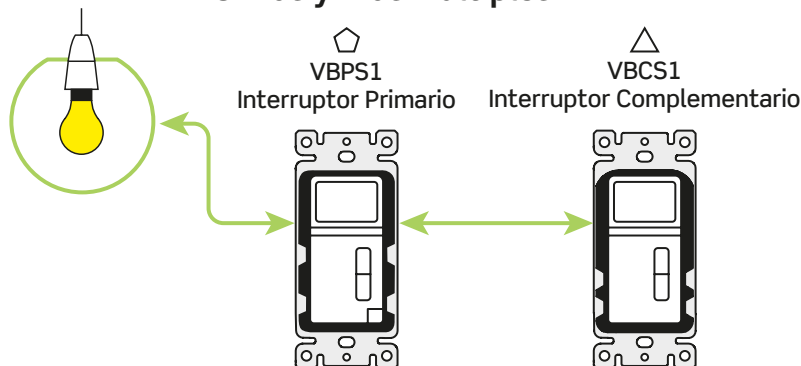


## Unipolar



Unipolar significa cuando un interruptor controla la luz.

## 3 Vías y Vías Múltiples



3 Vías o Vías Múltiples significa cuando más de un interruptor controla la misma luz.

- La base del interruptor Primario está conectada a la luz.
- La base del interruptor Complementario proporciona ubicaciones de control adicionales.
- **NO** instale el Módulo Complementario en una base de interruptor Unipolar o Primario.
- **Requiere** un Módulo de Atenuador Inteligente en la base del interruptor Primario para funcionar.

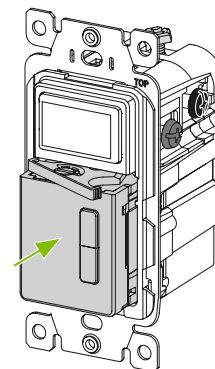
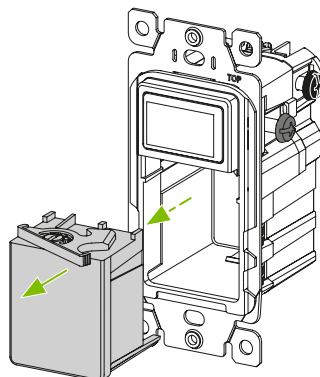
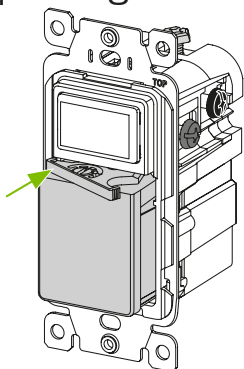
## 7. Instalación

**1.** APAGUE el interruptor antes de retirar el módulo.

**2.** Empuje el lado izquierdo de la palanca hacia adentro para que salga el otro extremo.

**3.** Jale el lado derecho de la palanca para retirar.

**4.** Empuje el módulo hacia adentro y fije la palanca al ras.



## 8. Qué hacer si...

### No hay electricidad hacia el módulo:

- Confirme que el Módulo de Atenuador Inteligente (VM2D3) esté en la base del (⏏), interruptor Primario, sin éste, el módulo complementario no funcionará.
- Para una operación adecuada, la base necesita una conexión de línea (directa), neutra, de carga y de tierra.
- Confirme que la base esté cableada de manera adecuada y que el conductor BLANCO sea un cable neutro.

### Cuando se aplica energía, la luz se ENCIENDE, pero el atenuador no puede cambiar el nivel de la luz:

- Confirme que el Módulo de Atenuador Inteligente (VM2D3) esté en la base del (⏏), interruptor Primario, sin éste, el módulo complementario no funcionará.
- Para una operación adecuada, la base necesita una conexión de línea (directa), neutra, de carga y de tierra.
- Confirme que el conductor BLANCO sea un cable neutro.
- Si se utilizan focos LED o CFL, asegúrese de que sean atenuables.

### El atenuador no atenúa lo suficientemente bajo o empieza a parpadear en el extremo inferior del rango de atenuación:

- Utilice el modo de ajuste del Módulo de Atenuador Inteligente en la base del (⏏) interruptor Primario para aumentar el nivel de atenuación mínimo al punto en el que no cause que el foco del LED parpadee.

### Operación intermitente del atenuador:

- Confirme que la carga no exceda las clasificaciones del Módulo de Atenuador Inteligente.

### El módulo no se inserta dentro de la base:

- Revise la marca de compatibilidad en la base para asegurarse de que coincide con la marca en el módulo.
- Asegúrese de que las paletas del módulo no estén dobladas.

Visite [leviton.com/evolve](http://leviton.com/evolve) o contacte a Servicios Técnicos para ayuda adicional.

## 9. La seguridad es primero

### ADVERTENCIAS:

- **PARA EVITAR INCENDIO, LESIONES PERSONALES O DAÑOS A LA PROPIEDAD, NO** instale para controlar un receptáculo, una carga que exceda la clasificación especificada, o un aparato operado por un motor o transformador.
- **RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA.** Debe utilizarse únicamente con bases Decora Evolve de Leviton. El Módulo Complementario VMCD0 Decora Evolve debe ser instalado en una base de interruptor Complementario Decora Evolve.
- No utilice este dispositivo separable con cualquier producto que no sea el especificado en el empaque y en estas instrucciones.
- Este producto no es un juguete y no es apto para ser usado por niños. Únicamente debe ser utilizado por adultos.
- Debe ser instalado y/o utilizado de conformidad con los códigos y reglamentos eléctricos.
- Para uso en interiores únicamente.
- En caso de que tenga alguna duda en relación con cualquier parte de estas instrucciones, consulte a un electricista.

## PRECAUCIONES:

- Utilice con focos LED/CFL atenuables de 120V, incandescentes, de halógeno o accesorios de bajo voltaje magnético (MLV) compatibles únicamente. Utilice un atenuador de bajo voltaje electrónico de Leviton para controlar transformadores de bajo voltaje electrónico (estado sólido). Para una lista de los focos LED y CFL compatibles, consulte [www.leviton.com/LED](http://www.leviton.com/LED)
- NO mezcle tipos de focos cuando se utilicen varios focos con un atenuador. Utilizar la misma marca/modelo de cada foco mejora el funcionamiento del atenuadore.
- El atenuador puede sentirse caliente al tacto durante la operación normal.
- Para evitar dañar el producto, NO utilice productos desinfectantes, incluyendo nebulizadores, rociadores u otros tipos de agentes limpiadores atomizados. NO rocíe líquido sobre el producto. Para limpiar utilice un paño húmedo con jabón suave y seque bien. NO utilice un paño húmedo para limpiar la parte trasera de un módulo.
- Guarde esta hoja de instrucciones. Contiene datos técnicos importantes con información sobre pruebas y detección y corrección de fallas, que será útil después de la instalación.

## 10. Garantía limitada de 2 años y exclusiones

Para la garantía limitada de productos Leviton [www.leviton.com](http://www.leviton.com). Para una copia impresa de la garantía, llame al 1-800-824-3005.

### PRECAUCIÓN DE LA FCC

Cualquier cambio o modificación no aprobados de manera expresa por Leviton Manufacturing Co., Inc. podrían anular la autorización del usuario para operar el equipo.

### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE PROVEEDOR DE LA FCC

Modelo VMCD0 – El Modelo Complementario Decora Evolve es fabricado por by Leviton Manufacturing Co., Inc. 201 N. Service Road, Melville, NY 11747. [www.leviton.com](http://www.leviton.com).

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo podría no causar interferencia dañina y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiera causar la operación no deseada.

### DECLARACIÓN DE LA INDUSTRIA DE CANADÁ (IC)

Este dispositivo cumple con la(s) norma(s) RSS sobre la exención de licencia de la Industria de Canadá. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo podría no causar interferencia y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la interferencia que pudiera causar la operación no deseada del dispositivo.

### DECLARACIONES DE PATENTES

Las patentes que cubren este producto, si las hay, pueden encontrarse en [leviton.com/patents](http://leviton.com/patents)

### INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y MARCA REGISTRADA

Decora y Decora Evolve son marcas registradas de Leviton Manufacturing Co., Inc.; Decora está registrada en los E.U.A., Canadá, México y China.

El uso en el presente de otras marcas registradas, marcas de servicio, nombres comerciales, nombres de marca y/o nombres de productos de terceros es para fines informativos únicamente, son/pueden ser las marcas registradas de sus propietarios respectivos; dicho uso no implica cualquier afiliación, patrocinio o aprobación. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida, transmitida o transcrita sin el permiso expreso por escrito de Leviton Manufacturing Co., Inc.

### SÓLO PARA MÉXICO

**POLÍTICA DE GARANTÍA DE 2 AÑOS:** 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 dos años 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: _____	DIRECCIÓN: _____
COL: _____ C.P. _____	
CIUDAD: _____	
ESTADO: _____	
TELÉFONO: _____	
DATOS DE LA TIENDA O VENEDOR	
RAZÓN SOCIAL: _____	PRODUCTO: _____
MARCA: _____	MODELO: _____
NO. DE SERIE: _____	
NO. DEL DISTRIBUIDOR: _____	
DIRECCIÓN: _____	
COL: _____ C.P. _____	
CIUDAD: _____	
ESTADO: _____	
TELÉFONO: _____	
FECHA DE VENTA: _____	
FECHA DE ENTREGA O INSTALACIÓN: _____	

Leviton Manufacturing Co., Inc.

201 North Service Road, Melville, NY 11747

© 2025 Leviton Manufacturing Co., Inc. Todos los derechos reservados.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso en cualquier momento.

DI-000-VMCD0-10A-M



Regresar arriba