

## Guía de Inicio



### INTERRUPTOR DEL CONTROLADOR DE AMBIENTES 2ª GEN.

## Control de iluminación Wi-Fi fácil para toda la casa



Encuentre la línea completa de atenuadores, interruptores, enchufes y controladores compatibles con la app My Leviton™ en [leviton.com/decorasmart](http://leviton.com/decorasmart).

1

## Bienvenido



El Interruptor del Controlador de Ambientes Segunda Generación con Wi-Fi Decora Smart de Leviton facilita más que nunca el control de sus luces y otros dispositivos conectados con sólo oprimir un botón. Reemplace un interruptor existente para proporcionar un control empotrado de dispositivos Wi-Fi Decora Smart múltiples. Usted puede asignar ambientes o actividades personalizadas en las habitaciones como "Hora del Cine" o "Apagar Todo" con los botones. O también se puede utilizar con la aplicación IFTTT para una automatización más amplia. Úselo con un Concentrador Apple Home para controlar sus ambientes y accesorios HomeKit.

Usted también puede utilizar su voz con Alexa de Amazon, el Asistente de Google o Siri de Apple; o utilice su teléfono inteligente o tableta con la app My Leviton aun cuando se encuentre lejos de casa. Con tres botones de control de Ambiente y un interruptor integrado, el Interruptor del Controlador de Ambientes Segunda Generación con Wi-Fi Decora Smart ofrece una solución instalada para el control flexible de un hogar inteligente.

### Estamos aquí para ayudar

<b>EN LÍNEA</b> decorasmartsupport.leviton.com	<b>CHAT</b> www.leviton.com/support
<b>CORREO ELECTRÓNICO</b> dssupport@leviton.com	<b>TELÉFONO</b> 1-800-824-3005 (EUA) 1-800-405-5320 (Canadá)

2

## Su Interruptor del Controlador de Ambientes funciona con:

- Cargas para propósitos generales de hasta 15 Amperios. Para capacidades nominales específicas, vea la tabla abajo.
- No debe utilizarse con alambre de aluminio.
- La instalación en cajas de pared metálicas o con placas de pared metálicas puede ocasionar un bajo rendimiento de RF.
- Para uso en interiores únicamente.

Puede encontrar opciones de soporte de autoservicio adicionales en la app My Leviton o en [leviton.com/support](http://leviton.com/support).



CAPACIDADES NOMINALES	
Uso General	15A, 120 VCA, 60 Hz
LED/LFC/Balastro Electrónico	5A
Incandescente / Halógeno	1500W
Balastro Magnético	15A
Motor	3/4 HP
Temperatura Operativa	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Humedad Operativa	10% - 90% sin condensación
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10°C - 85°C (14°F - 185°F)
<b>RED</b>	
Wi-Fi	802.11 redes b/g/n - 2.4GHz únicamente
Seguridad	Seguridad WPA, WPA2 ó WPA3, ó abierta
Bluetooth	v5.0
<b>APP MY LEVITON</b>	
iOS	versión 12.0 o más reciente
Android	versión 8.0 o más reciente

3

## De un vistazo

### Botones de Ambientes

• Configure los tres botones superiores por medio de la app My Leviton para controlar otros dispositivos Wi-Fi Decora Smart, asignar ambientes en habitaciones, crear actividades en toda la casa y más.

• Utilice la app Apple Home para configurar el control de ambientes y dispositivos HomeKit (requiere un Concentrador Apple Home y un dispositivo iOS compatible).

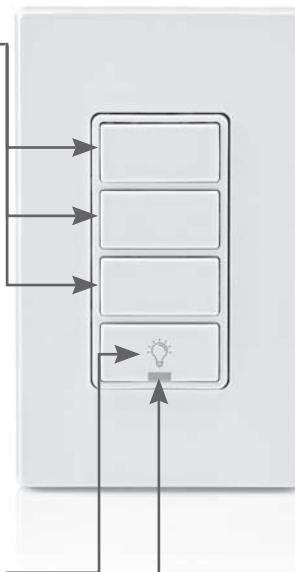
• Cada botón de Ambiente cuenta con retroalimentación de LED. Al presionarlo, el LED se iluminará en color VERDE si el comando tiene éxito y en color ÁMBAR si no tiene éxito.

### Interruptor de ENCENDIDO/APAGADO

• Presione para alternar el ENCENDIDO o APAGADO de las luces.

• El control de voz funciona con Hey Google, Alexa de Amazon o Siri de Apple.

• La app My Leviton ofrece programación, inclusión en ambientes/actividades y ajustes personalizados de esta carga.



### LED de Estado

• Ofrece conectividad y retroalimentación sobre el estado del dispositivo.

• Todos los botones se iluminan de manera tenue para que los pueda encontrar en la oscuridad (se puede desactivar en la app My Leviton).

4

## Características

- El botón inferior (Interruptor) proporciona el control del ENCENDIDO/APAGADO y funciona con Alexa, Hey Google y HomeKit/Siri de Apple.
- Utilice la app My Leviton para configurar los botones de Ambiente para:
  - ENCENDER ó APAGAR dispositivos Wi-Fi Decora Smart múltiples.
  - Tener el control para alternar el ENCENDIDO/APAGADO de un dispositivo Wi-Fi Decora Smart individual.
  - Activar un ambiente de iluminación My Leviton en una habitación, como la "Hora del Cine".
  - Poner en marcha una actividad My Leviton en toda la casa, como "Apagar Todo".
  - Alternar entre el modo Casa o Fuera My Leviton.
  - Activar un applet de IFTTT para casos de uso de automatización ampliada.
- Funciona con HomeKit: Utilice la app Apple Home para configurar el control de ambientes y dispositivos HomeKit (requiere un Concentrador Apple Home y un dispositivo iOS compatible).
- Soporte para ubicaciones múltiples/3 vías con el dispositivo Complementario Anywhere DAWSC Inalámbrico y el dispositivo Complementario DDOSR Cableado.
- Compatible con juegos de cambio de color DS4KT en Marfil, Almendra Claro, Gris, Negro y Café.

## Consejo Rápido

La app My Leviton incluye varias características adicionales como programación, control remoto, modo Vacaciones y Apagado Automático. Para mayor información sobre las características, visite: [leviton.com/decorasmart](http://leviton.com/decorasmart)

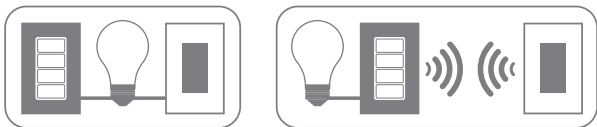
5

## Antes de Instalar

La instalación requiere conocimientos eléctricos. Si tiene dudas en alguno de los pasos, consulte a un electricista.

### Aspectos que deben considerarse:

Para controlar su Interruptor desde más de una ubicación (por ejemplo de 3 vías o vías múltiples), necesitará ya sea un dispositivo Complementario DDOSR cableado, o un dispositivo Complementario Anywhere DAWSC inalámbrico (vea la página 13). Conozca más sobre los dispositivos Complementarios y encuentre las instrucciones sobre la conexión en: [leviton.com/decorasmart](http://leviton.com/decorasmart)



## Qué necesita para hacer funcionar su Interruptor:

- Una red Wi-Fi de 2.4GHz con internet de alta velocidad.
- Un dispositivo móvil iOS (versión 12.0 ó más reciente) ó Android (versión 8.0 ó más reciente). **NOTA:** Asegúrese de que el Wi-Fi y Bluetooth estén activados en su dispositivo móvil.
- Una cuenta en la nube de My Leviton (configurada a través de la app My Leviton).

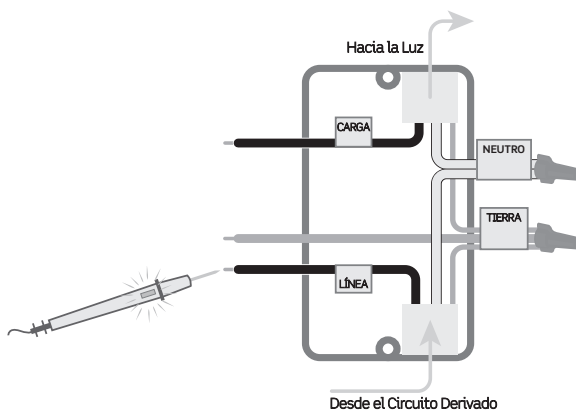
6

## Identifique sus Cables

**ADVERTENCIA: PARA EVITAR UN INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LA MUERTE, ¡APAGUE LA ELECTRICIDAD EN EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO!**

### Revise su caja de pared:

1. Retire la placa de pared y desconecte el interruptor existente.
2. Restablezca la energía. Con cuidado, pruebe los cables con un comprobador de tensión para encontrar el cable de la Línea (Directo).
3. **APAGUE la electricidad en el interruptor de circuito.**
4. Marque los cables tal como se muestra abajo. Considere que se requiere un cable Neutro para operar este dispositivo. **Consejo rápido:** Los cables neutros por lo general son blancos y se encontrarán unidos dentro de la caja eléctrica.



Si su caja de pared se ve diferente, consulte a un electricista.

7

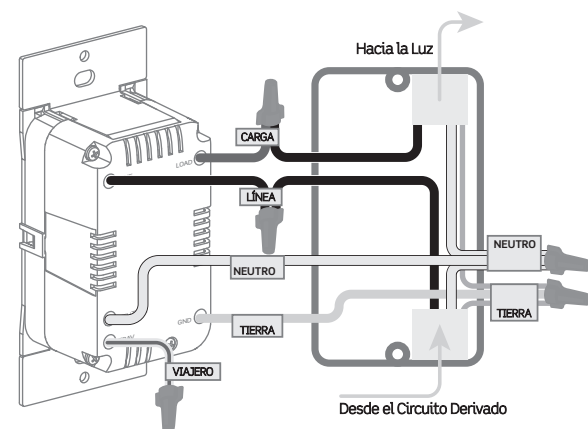
## Cablee su Interruptor

### Instalación Unipolar:

1. Trabaje con una sola conexión a la vez.
2. Conecte los cables tal como se muestra utilizando los conectores de cable incluidos.

### NOTAS:

- Se requiere una conexión neutra.
- El cable Viajero color AMARILLO/ROJO se utiliza únicamente en aplicaciones de 3 vías de cableado permanente. Recuerde colocar un conector de cable en el cable Viajero color AMARILLO/ROJO aun cuando no esté en uso.

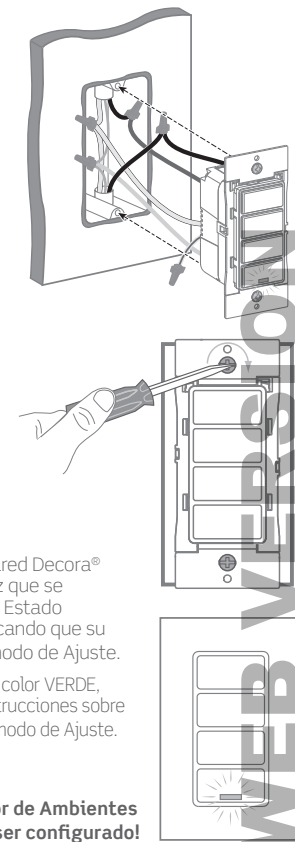


Si su caja de pared contiene una configuración de cableado diferente, contacte al equipo de Soporte Técnico de Leviton o consulte a un electricista.

8

## Pruebe e instale

1. Restablezca la energía. El LED de Estado deberá parpadear en color VERDE, para indicar que su Interruptor está recibiendo energía y está listo para ser registrado.
2. Presione el botón inferior para ENCENDER el Interruptor y confirmar el control de la carga.
3. **APAGUE la electricidad en el interruptor de circuito** antes de atornillar su Interruptor.
4. Empuje suavemente los cables dentro de la caja de pared. Atornille el Interruptor a la caja.
5. Coloque a presión la placa de pared Decora® y restablezca la energía. Una vez que se restablezca la energía, el LED de Estado parpadeará en color VERDE indicando que su Interruptor se encuentra en el modo de Ajuste. **NOTA:** Si no está parpadearo en color VERDE, consulte la página 15 para las instrucciones sobre cómo colocar el Interruptor en el modo de Ajuste.



9

¡Felicidades!  
¡Su Interruptor del Controlador de Ambientes Decora Smart está listo para ser configurado!

