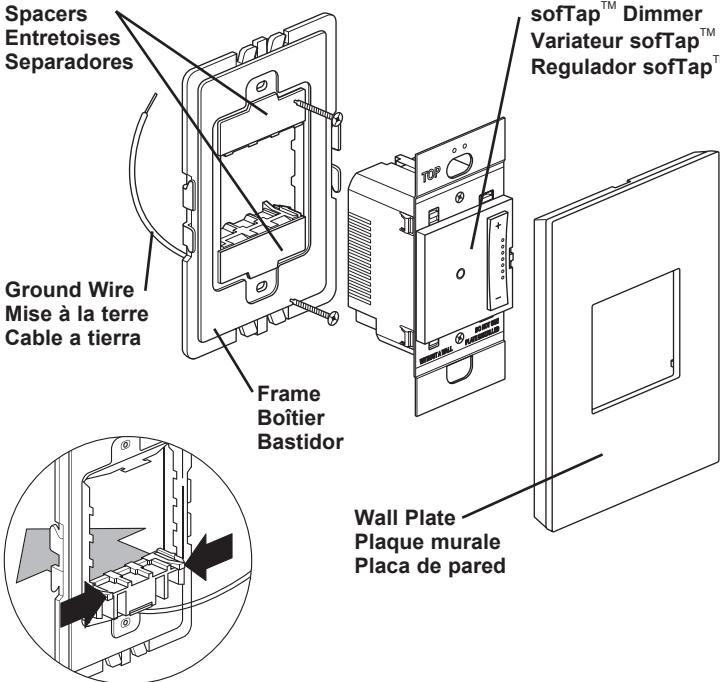


**Catalog Number(s) • Numéro(s) de Catalogue • Numéro(s) de Catálogo: ADTP703H**

Country of Origin: Made in China • Fabriqué en Chine • Hecho en China



**Remove spacers from the frame.** Since this dimmer fills the frame completely, you will not need the spacers. From the back of the frame, pinch the tabs on the spacer to release.

**Enlever les entretoises du boîtier.** Ce variateur comblant entièrement le cadre, vous n'aurez pas besoin d'entretoises. Depuis le dos du cadre, pincez les languettes sur l'entretoise pour le libérer.

Use only with Legrand adorne™ system.

Utilisez seulement avec le système Legrand adorne™.

**Quite los separadores del marco.** Como este regulador cubre completamente el marco, no necesitará los separadores. Desde la parte posterior del marco, presione las lengüetas del separador para quitarlo.

Utilizar únicamente con el sistema adorne™ de Legrand.

**CAUTIONS**

To reduce the risk of overheating and possible damage to other equipment, do not install incandescent dimmer to control a receptacle, a fluorescent light or bulb, a motor-operated appliance, or a transformer-supplied appliance.

**Do NOT use dimmer with incandescent lamps whose power requirements exceed maximum wattage of the dimmer.**

Max. load rating:

- Incandescent: 700W
- MLV: 700VA

Min. load rating:

- Incandescent: 20W
- MLV: 20VA

**Do NOT connect dimmer to power source other than 120VAC, 60 Hz.**

**MISES EN GARDE**

Pour réduire le risque de surchauffe et d'endommagement potentiel d'autres équipements, ne pas installer un variateur incandescent pour contrôler une prise secteur, une ampoule ou un tube fluorescent, un appareil motorisé ou un appareil alimenté par un transformateur.

**Ne PAS utiliser le variateur avec des ampoules à incandescence d'une puissance supérieure à la puissance maximum du variateur.**

Puissance nominale max. :

- Lampe à incandescence : 700 W
- Lampe magnétique à basse tension : 700 VA

Puissance nominale min. :

- Lampe à incandescence : 20 W
- Lampe magnétique à basse tension : 20 VA

**NE PAS connecter le variateur à une source d'alimentation autre qu'une source d'alimentation 120 V CA, 60 Hz.**

**PRECAUCIONES**

Para reducir el riesgo de sobrecalentamiento y posibles daños a otros equipos, no instale el regulador incandescente para controlar un receptáculo, una luz o un tubo fluorescente, un dispositivo accionado por motor o un dispositivo con transformador.

**NO utilice el regulador con lámparas incandescentes cuyos requerimientos de potencia excedan el vatioaje máximo del regulador.**

Especificación de carga máxima:

- Incandescente: 700 W
- MLV: 700 VA

Especificación de carga mínima:

- Incandescente: 20 W
- MLV: 20 VA

**NO conecte el regulador a una fuente de alimentación que no sea de 120 V CA, 60 Hz.**

For more information and helpful how-to videos, visit [www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install).

Pour de plus amples informations ou visualiser des vidéos instructives et pratiques, rendez-vous sur [www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install).

Para obtener más información y videos demostrativos, visite [www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install).

# 1

**WARNING**  
To prevent severe shock or electrocution, always disconnect power at the service panel before beginning work.

**AVERTISSEMENT**  
Toujours débrancher la source d'alimentation électrique depuis le Coffret de distribution électrique avant de commencer le travail.

**ADVERTENCIA**  
Para evitar electrocuciones o descargas eléctricas graves, desconecte siempre la alimentación en el panel de servicio antes de comenzar a trabajar.

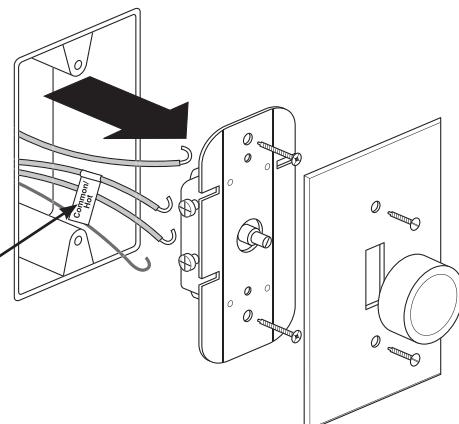
When replacing existing dimmers, label wires before disconnecting. Disconnect old dimmer.

Lors du remplacement de variateurs existants, étiqueter les câbles avant de les débrancher. Débrancher l'ancien variateur.

Al reemplazar los reguladores existentes, marque los cables antes de la desconexión. Desconecte el regulador antiguo.



Common/Hot  
Commun/courant  
Común/Vivo


**Single Pole**

Identify the Common or Hot wire attached to the black screw. The remaining wire will be attached to a copper-colored screw.

**Pôle simple**

Identifier le fil commun ou de courant raccordé à la vis noire. Le fil restant sera raccordé à une vis couleur cuivre

**Polo único**

Identifique el cable común o vivo conectado al tornillo negro. Los cables restantes se conectarán a un tornillo de cobre.



Common/Hot  
Commun/courant  
Común/Vivo


**3-Way**

Identify the Common or Hot wire attached to the black screw. The two remaining wires will be attached to copper-colored screws.

**Trois voies**

Identifier le fil commun ou de courant raccordé à la vis noire. Le deux fils restants seront raccordés aux vis couleur cuivre.

**3 vías**

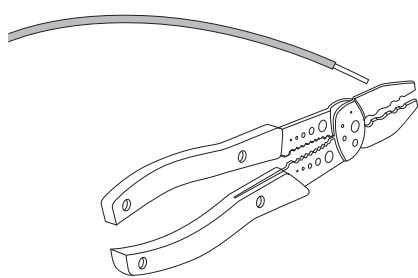
Identifique el cable común o vivo conectado al tornillo negro. Los dos cables restantes se conectarán a tornillos de cobre.

# 2

If necessary, cut wires and strip insulation using stripping guide on back of dimmer.

Couper les fils et retirer la gaine d'isolation en utilisant un guide de dénudage à l'arrière du dispositif.

Corte los cables y quite el aislamiento con la guía pelacables en la parte posterior del dispositivo.



# 3

**WARNING**  
Failure to connect the ground wire will result in an unsafe installation that could lead to personal injury.

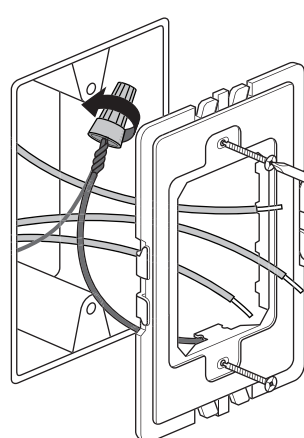
**AVERTISSEMENT**  
Ne pas raccorder le fil de mise à la terre peut rendre une installation non sécuritaire pouvant occasionner des blessures.

**ADVERTENCIA**  
Si no conecta el cable de tierra, se producirá una instalación insegura y podrían ocurrir lesiones personales.

Connect frame ground wire to bare ground wire in box. Fold ground wires into back of box. Mount frame to wall box with screws provided. Tighten screws just enough to hold frame in place. Do NOT over-tighten.

Raccorder le fil de mise à la terre du boîtier au fil de mise à la terre nu dans la boîte. Plier les fils de mise à la terre et insérer vers l'arrière de la boîte. Monter le boîtier à la boîte murale avec les vis fournies. Serrer suffisamment les vis pour maintenir le boîtier en place. Ne PAS trop serrer.

Conecte el cable a tierra del bastidor al cable a tierra pelado en la caja. Pliegue los cables a tierra en la parte posterior de la caja. Monte el bastidor a la caja de la pared con los tornillos provistos. Ajuste los tornillos lo suficiente como para sostener el bastidor en el lugar. NO ajuste en exceso.


**TIPS**

- Pre-fold wires into wall box to make it easier to fit them in the box when dimmer is connected.
- Use caution to avoid marring wall surface with the metal frame.

**CONSEILS**

- Plier d'abord les fils dans la boîte murale pour faciliter leur insertion dans le boîtier lorsque le dispositif est branché.
- Prendre soin de ne pas érafler la surface murale avec le boîtier métallique.

**CONSEJOS**

- Pliegue de antemano los cables en la caja de la pared para que sea más fácil introducirlos en la caja cuando el dispositivo esté conectado.
- Tenga cuidado para evitar dañar la superficie de la pared con el bastidor de metal.

# 4

Connect new dimmer as shown. Insert wires into terminals and tighten screws securely. Do NOT over-tighten. (to 10 in. lbs.)

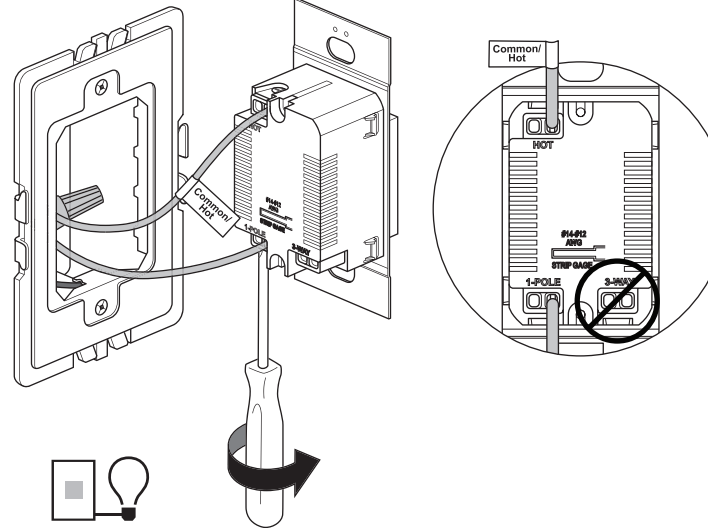
Brancher le nouveau variateur comme illustré. Insérez les fils dans les bornes et serrez fermement les vis. Ne PAS trop serrer. (à 10 livres-pouce).

Conecte el nuevo regulador como se muestra en la figura. Inserte los cables en los terminales y ajuste bien los tornillos. NO ajuste en exceso. (Ajuste a 10 libras-pulgada)

**NOTE** - In a 3-Way installation, use one dimmer and one switch. Do NOT use two dimmers.

**REMARQUE** : Dans une installation à trois voies, utiliser un variateur et un commutateur. Ne PAS utiliser deux variateurs.

**NOTA**: En una instalación de 3 vías, utilice un regulador y un interruptor. NO utilice dos reguladores.



#### Single Pole

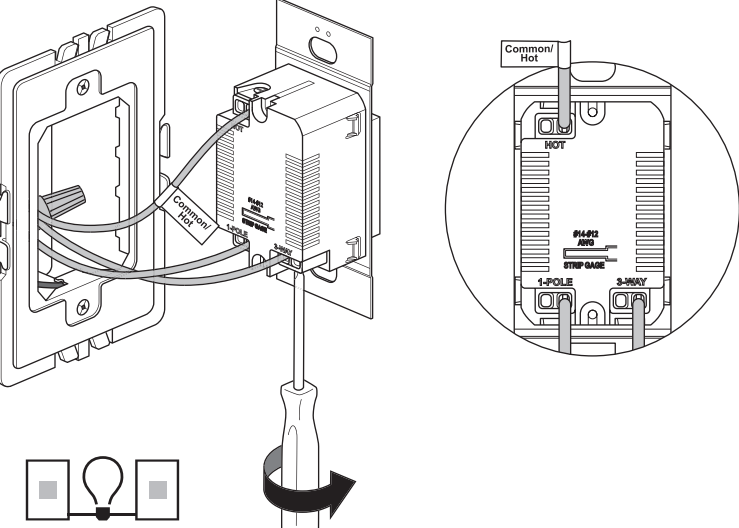
- Connect the wire identified as Common/Hot in Step 1 to HOT.
- Connect other wire to 1-POLE.
- Do NOT use 3-WAY.

#### Pôle simple

- Raccorder le fil identifié par « Common/Hot » (commun/courant) de l'étape 1 à « HOT » (courant).
- Raccorder l'autre fil à « 1-POLE » (pôle simple).
- Ne PAS utiliser « 3-WAY ».

#### Polo único

- Conecte el cable identificado como Común/Vivo en el paso 1 a HOT (Vivo).
- Conecte el otro cable a 1-POLE (polo único).
- NO use 3-WAY (3 vías).



#### 3-Way

- Connect the wire identified as Common/Hot in Step 1 to HOT.
- Connect one of the other wires to 1-POLE.
- Connect remaining wire to 3-WAY.

#### Trois voies

- Raccorder le fil identifié par « Common/Hot » (commun/courant) de l'étape 1 à « HOT » (courant).
- Raccorder l'un des autres fils à « 1-POLE » (pôle simple).
- Raccorder le dernier fil à « 3-WAY » (3 voies).

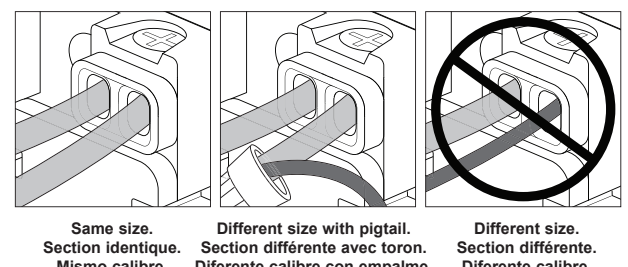
#### 3 vías

- Conecte el cable identificado como Común/Vivo en el paso 1 a HOT (Vivo).
- Conecte uno de los otros cables a 1-POLE (polo único).
- Conecte el cable restante a 3-POLE (tres polos).

**WARNING:** Do not pair different size wires in the same terminal. If you have different size wires, use a wire nut to add a 6 inch pigtail of the same gauge wire to the smaller gauge wire.

**AVERTISSEMENT :** Ne pas associer des fils de section différente dans la même borne. Avec des fils de section différente, utiliser un capuchon de connexion pour ajouter un toron de 15 cm (6 pouces) du même calibre au fil de calibre plus petit.

**ADVERTENCIA:** No junte cables de diferentes calibres en el mismo terminal. Si tiene cables de diferentes calibres, utilice una tuerca para cables para agregar un empalme de 15 cm (6 pulg.) del mismo calibre al cable de menor calibre.



Same size.  
Section identique.  
Mismo calibre.

Different size with pigtail.  
Section différente avec toron.  
Diferente calibre con empalme.

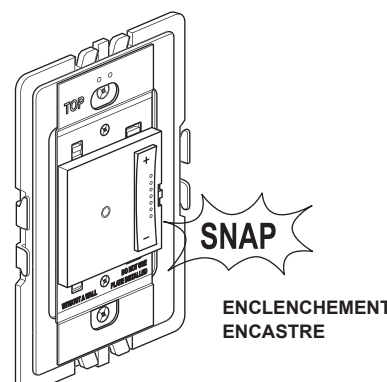
Different size.  
Section différente.  
Diferente calibre.

# 5

Carefully fold wires into box. Snap dimmer into frame.

Plier soigneusement les fils dans la boite. Enclever le dispositif dans le boîtier.

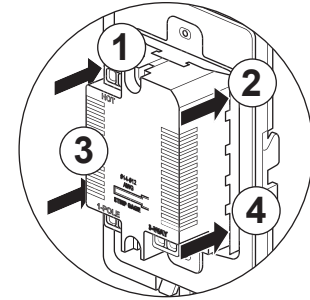
Pliegue cuidadosamente los cables hacia el interior de la caja. Encastre el dispositivo en el bastidor.



**NOTE** – If you need to remove dimmer after snapping into frame, first remove frame from wall box to access the four locking tabs on the back of the dimmer. Insert a flat screwdriver to depress tabs as you apply pressure to push dimmer out.

**REMARQUE** - Si un dispositif doit être enlevé du boîtier, retirer le boîtier de la boîte murale. Insérer un tournevis à tête plate à l'arrière du boîtier et appuyer sur les languettes du dispositif pour le déverrouiller et le pousser vers l'avant.

**NOTA**: Si necesita quitar un dispositivo del bastidor, retire el bastidor de la caja de la pared. Inserte un destornillador plano desde la parte posterior del bastidor y presione las lengüetas en el dispositivo para desatrancarlas y empujarlo hacia adelante.

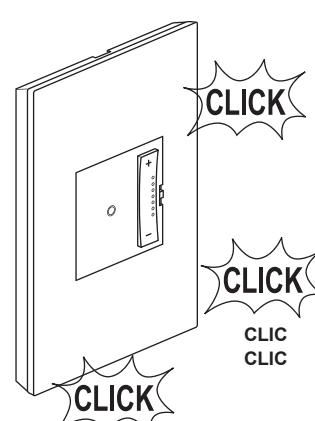


# 6

Snap wall plate to frame. There are three click-stops to adjust the fit of the wall plate to the dimmer and the wall.

Enclever la plaque murale au boîtier. Trois arrêts par enclement sont disponibles pour permettre de choisir l'alignement de la plaque murale avec la surface frontale du dispositif.

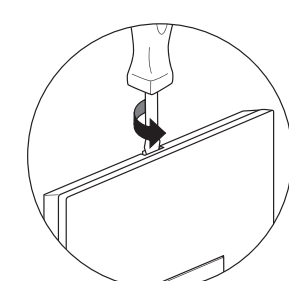
Encastre la placa de pared al bastidor. Hay tres topes de profundidad con clics para que pueda elegir la forma en la que la placa de pared se alinea con la superficie frontal del dispositivo.



**NOTE** – To remove wall plate, insert a small, flat screwdriver in notches on wall plate and twist gently to pry from frame.

**REMARQUE** - Si la plaque murale doit être retirée, insérer un tournevis à tête plate dans les rainures situées à l'arrière de la plaque et les tourner lentement.

**NOTA**: Para quitar la placa de pared o retirarla, inserte un destornillador plano en la muesca como se muestra, y gire suavemente.



Never apply cleaner directly to the dimmer or wall plate. Apply to a soft cloth and use cloth to remove any smudges from the product.

N'appliquer jamais de produit nettoyant directement sur le variateur ou la plaque murale. Appliquez sur un chiffon doux et utilisez ce dernier pour retirer toute trace du produit.

Nunca aplique limpiador directamente en el regulador o en la placa de pared. Use un paño suave para quitar cualquier mancha que pudiera haber en el producto.

**Technical Assistance:**  
(877) 295-3472  
[www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install)

**Assistance technique :**  
(877) 295-3472  
[www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install)

**Asistencia técnica:**  
(877) 295-3472  
[www.adornemyhome.com/install](http://www.adornemyhome.com/install)

#### LIMITED LIFETIME WARRANTY

Limited lifetime warranty information for adorne™ products is available at [www.adornemyhome.com/warranty](http://www.adornemyhome.com/warranty). Limited warranty information for adorne™ products may also be obtained free of charge by sending a written request, along with your proof of purchase (including purchase date), to:

Legrand  
Attn: adorne Customer Service/Warranty Department  
50 Boyd Avenue  
Syracuse, NY 13209

#### GARANTIE À VIE LIMITÉE

Des informations concernant la garantie à vie limitée des produits adorne™ sont disponibles sur [www.adornemyhome.com/warranty](http://www.adornemyhome.com/warranty). Des informations sur la garantie à vie limitée des produits adorne™ peuvent aussi être obtenues gratuitement en envoyant une demande écrite, accompagnée d'une preuve d'achat (avec la date d'achat), à :

Legrand  
Attn: adorne Customer Service/Warranty Department  
50 Boyd Avenue  
Syracuse, NY 13209

#### GARANTÍA LIMITADA DE POR VIDA

Hay disponible información sobre la garantía limitada de por vida para los productos adorne™ en [www.adornemyhome.com/warranty](http://www.adornemyhome.com/warranty). También puede obtenerse información sobre la garantía limitada para los productos adorne™ sin cargo si se envía un pedido por escrito, junto con una prueba de compra (que incluya la fecha de compra), a:

Legrand  
Attn: adorne Customer Service/Warranty Department  
50 Boyd Avenue  
Syracuse, NY 13209



