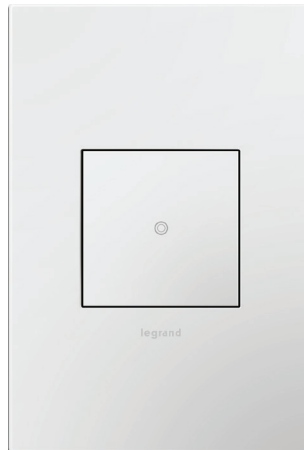
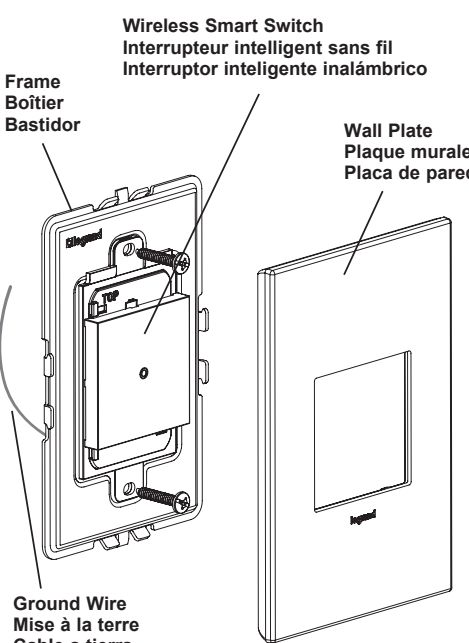


Catalog Number(s) • Numéro(s) de catalogue • Número(s) de catálogo: WNAL23

Country of Origin: Made in China • Pays d'origine : Fabriqué en Chine • País de origen: Hecho en China

**WNAL23**Wireless Smart Switch
Interrupteur intelligent sans fil
Interruptor inteligente inalámbricoWall plate sold separately
Plaque murale vendue séparément
La placa de pared se vende por separadoWireless Smart Switch
Interrupteur intelligent sans fil
Interruptor inteligente inalámbricoWall Plate
Plaque murale
Placa de paredFrame
Boutier
BastidorGround Wire
Mise à la terre
Cable a tierra

1 Choose a place to install the Device
For indoor installation only. This device can be installed in any standard electrical wall box of any gang size, or on any flat wall surface.

Choisir un endroit où installer le dispositif

Pour une installation intérieure uniquement. Ce dispositif peut être installé dans n'importe quel boîtier électrique mural standard de toute taille de groupe ou sur toute surface murale plane.

Elija un lugar para instalar el dispositivo

Solo para instalación en áreas interiores. Este dispositivo se puede instalar en cualquier caja eléctrica de pared estándar de cualquier tamaño de grupo, o en cualquier superficie de pared plana.

3

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

AVERTISSEMENT
Pour éviter tout risque de chocs électriques ou d'électrocutions, 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.

REGULATORY INFORMATION

FCC NOTICE: 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 undesirable operation. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 90 mm between the transmitter's radiating structure(s) and the body of the user or nearby persons.

NOTE: Any changes or modifications to this device that are not expressly approved by the manufacturer will void the warranty and the user's authority to operate the equipment.

Contains FCC ID: 2AU5D-ASWDM

IC NOTICE: This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standards. 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.

RF EXPOSURE STATEMENT: This equipment meets the SAR evaluation limits given in RSS-102 Issue 5 requirements at the minimum separation distance of 90 mm to the human body. Note: Any changes or modifications to this device that are not expressly approved by the manufacturer, will void the warranty and the user's authority to operate the equipment.

IC: 25764-ASWDM

HVIN: WNAL23

RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉGLEMENTATION

AVIS DE LA FCC : Ce dispositif est conforme à la section 15 des règlements de la FCC. On peut s'en servir sous réserve des deux conditions suivantes : 1) ce dispositif ne provoque pas d'interférences nuisibles; 2) il doit être en mesure d'accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

Ce matériel a été mis à l'essai et a été jugé conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites visent à offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Ce matériel génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux directives, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'existe aucune garantie contre la possibilité d'interférences au sein d'un milieu précis. Si ce matériel cause des interférences nuisibles à la réception des téléviseurs et des radios, ce qui peut être déterminé en mettant à l'arrêt, puis en remettant en marche le matériel, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger ces interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne de réception;
- augmenter la distance entre le matériel et le récepteur;
- brancher le matériel dans une prise de courant appartenant à un circuit électrique différent de celui sur lequel le récepteur est branché;
- demander de l'aide au fournisseur ou à un technicien spécialisé en radio/télévision.

Ce matériel est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC énoncées pour un environnement non contrôlé. Ce matériel doit être installé et fonctionner à une distance minimale de 90 mm entre la structure rayonnante du transmetteur et l'utilisateur ou les personnes se trouvant à proximité.

REMARQUE : Les changements ou les modifications apportés à ce dispositif qui ne sont pas expressément approuvés par le fabricant pourraient annuler la garantie ainsi que l'autorisation de l'utilisateur à se servir du matériel.

Contient le n° d'ident. de la FCC : 2AU5D-ASWDM

AVIS DE L'IC : Ce dispositif est conforme aux normes CNR pour les appareils exempts de licence d'Industrie Canada. On peut s'en servir sous réserve des deux conditions suivantes :

- 1) ce dispositif ne provoque pas d'interférences;
- 2) il doit être en mesure d'accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable.

ÉNONCÉ RELATIF À L'EXPOSITION AUX RADIOFRÉQUENCES :

Ce dispositif est conforme aux limites d'évaluation du DAS énoncées dans les exigences CNR 102, 5e édition à la distance de séparation minimale de 90 mm de l'humain.

Remarque : Les changements ou les modifications apportés à ce dispositif qui ne sont pas expressément approuvés par le fabricant pourraient annuler la garantie ainsi que l'autorisation de l'utilisateur à se servir du matériel.

IC : 25764-ASWDM

NIVM : WNAL23

For more information and helpful how-to videos, visit www.adornemyhome.com/install.

Pour de plus amples informations ou visualiser des vidéos instructives et pratiques, rendez-vous sur www.adornemyhome.com/install.

Para obtener más información y videos demostrativos, visite www.adornemyhome.com/install.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Please read these instructions completely before you begin. This adorne™ switch is designed to for installation in standard electrical boxes. However, some of the installation methods vary slightly from traditional methods. If you do not understand these instructions or are unsure of your abilities, seek the assistance of a qualified electrician.

Use only with Legrand adorne™ system.

NOTICE D'INSTALLATION

Veuillez lire toutes ces instructions avant de commencer. Les commutateurs adorne™ sont conçus pour être installés dans des boîtes électriques standard. Toutefois, certaines méthodes d'installation peuvent différer légèrement des méthodes traditionnelles. Si vous ne comprenez pas ces instructions ou si vous êtes incertain de vos aptitudes, n'hésitez pas à demander de l'aide auprès d'un électricien qualifié.

Utiliser seulement avec le système Legrand adorne™.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Lea completamente estas instrucciones antes de comenzar. Los interruptores adorne™ están diseñados para la instalación en cajas eléctricas estándares. Sin embargo, algunos de los métodos de instalación pueden variar ligeramente de los métodos tradicionales. Si no entiende estas instrucciones o no está seguro de sus aptitudes, busque la ayuda de un electricista calificado.

Utilizar únicamente con el sistema adorne™ de Legrand.

2**NOTE: Skip section 2, if installing in an electrical box.****Wall Surface Installation**

Use provided double sided stickers to install on a tiled or other smooth surface. Markings on the back of the device indicate location for the stickers. If the wall surface is uneven or rough where the adhesive may not work, use drywall screws if going on a wall stud or drywall anchor if stud is not present.

REMARQUE: Passer la section 2 pour une installation dans un boîtier électrique.**Installation sur une surface murale**

Utiliser les autocollants à double face fournis pour l'installation sur une surface carrelée ou sur toute autre surface lisse. Les marquages à l'arrière du dispositif indiquent l'emplacement des autocollants. Si la surface murale est inégale ou rugueuse là où l'adhésif peut ne pas adhérer, utiliser des vis pour cloisons sèches en cas d'installation sur un montant mural ou un ancrage pour cloison sèche s'il n'y a pas de montant.

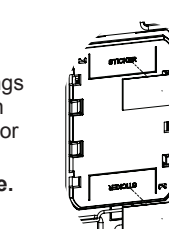
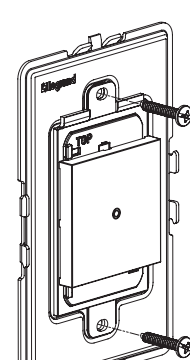
NOTA: Si está instalando en una caja eléctrica, omita la sección 2.**Instalación en superficie de pared**

Utilice los adhesivos de doble cara provistos para instalar en una superficie de azulejos u otra superficie lisa. Las marcas en la parte posterior del dispositivo indican la ubicación para los adhesivos. Si la superficie de la pared es irregular o rugosa, por lo que tal vez el adhesivo no funcione, use tornillos para paneles de yeso si va a colocar un montante de pared o un anclaje para paneles de yeso, si no hay un montante.

Adhesive mounting is not the recommended mounting method utilizing real materials, cast metal or Hubbardton Forge® Wall Plates.

Le montage adhésif n'est pas la méthode de montage recommandée lors de l'utilisation de matériaux réels, de métal moulé ou des plaques murales Hubbardton Forge®.

El montaje con adhesivo no es el método de montaje recomendado si usa materiales reales, metal fundido o placas de pared Hubbardton Forge®.

3Using Adhesive
Utilisation d'adhésif
Uso de adhesivoUsing Screws
Utilisation de vis
Uso de tornillos

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.

Note: Skip Section 3, if installing on a wall surface.

Electrical box installation

Remove the grounding wire label from back of device to access the ground wire. Connect it to box ground using provided end cap. If installing this device with softTap Smart Switch with Netatmo, WNAL10, follow its instructions on how to terminate spare wires. Mount device to wall box with screws provided. Tighten screws just enough to hold frame in place. Do NOT overtighten.

Remarque: Passer la section 3 pour une installation sur une surface murale.

Installation du boîtier électrique.

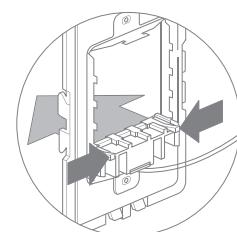
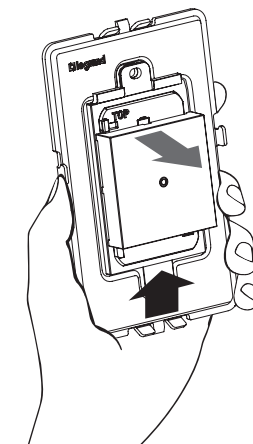
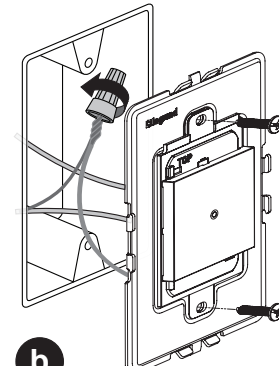
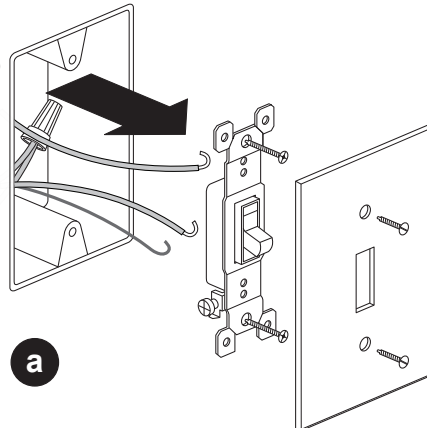
Retirer l'étiquette du fil de mise à la terre située à l'arrière du dispositif pour accéder au fil. Raccorder le fil de mise à la terre au boîtier à l'aide du capuchon d'extrémité fourni. Si le dispositif est installé avec l'interrupteur intelligent softTap WNAL10 avec Netatmo, suivre ses directives sur la façon de terminer les connexions des fils de recharge. Installer le dispositif sur le boîtier mural à l'aide des vis fournies. Serrer suffisamment les vis pour maintenir le boîtier en place. Ne PAS trop serrer.

Nota: Si está instalando en la superficie de una pared, omita la sección 3.

Instalación de caja eléctrica.

Quite la etiqueta del cable de tierra de la parte posterior del dispositivo para acceder al cable de tierra. Conéctelo a la toma de tierra de la caja usando la tapa superior provista. Si instala este dispositivo con el Interruptor softTapSmart con Netatmo, WNAL10, siga sus instrucciones sobre cómo terminar los cables de reserva. Monte el dispositivo en la caja de pared con los tornillos suministrados. Ajuste los tornillos lo suficiente como para sostener el bastidor en el lugar. NO ajuste en exceso.

3



Remove spacers from the frame.
Since this switch 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 commutateur comblant entièrement le boîtier, vous n'aurez pas besoin d'entretoises. Depuis le dos du cadre, pincer les languettes sur l'entretoise pour le libérer.

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

In case of multi-gang installation, replace the provided frame with adorne™ multi gang frame.

While holding the frame with one hand, push the device up slightly until it snaps out and then pull it out of the frame.

Secure the device to the multi gang frame using frame mounting screws.

En cas d'installation multiprise, remplacer le cadre fourni par un cadre multiprise adorne.

Tout en tenant le cadre d'une main, pousser légèrement le dispositif vers le haut jusqu'à ce qu'il se détache, puis le retirer du cadre.

Fixer le dispositif au cadre multiprise à l'aide des vis de montage du cadre.

En una instalación de varios grupos, reemplace el bastidor provisto por un bastidor adorne para varios grupos.

Mientras sostiene el bastidor con una mano, empuje el dispositivo ligeramente hacia arriba hasta desengancharlo y luego, extrágalo del bastidor.

Fije el dispositivo al bastidor para varios grupos con los tornillos de montaje del bastidor.

4

Snap wall plate to frame.

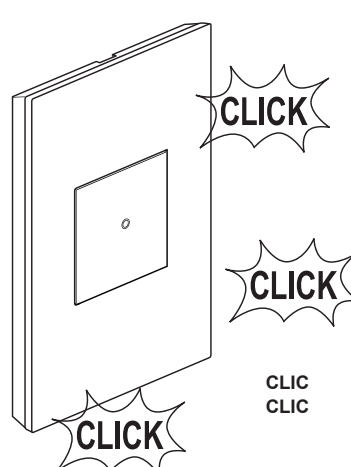
There are three click-stops to adjust the fit of the wall plate to the switch and the wall.

Enclencher la plaque murale dans le boîtier.

Il existe trois crans pour régler la position de la plaque murale sur le commutateur et le mur.

Encastre la placa de pared al bastidor.

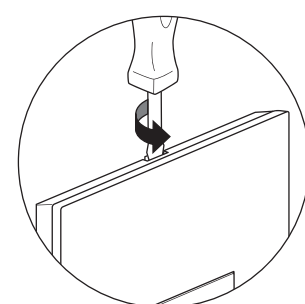
Hay tres topes de profundidad con clics para que pueda ajustar la forma en la que la placa para pared se alinea con el interruptor y con la pared.



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, inserte un destornillador plano pequeño en las muescas de la placa de pared y gírela suavemente para hacer palanca contra el marco.



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

Ne jamais utiliser de produit nettoyant directement sur le commutateur ou la plaque murale. Appliquer le produit nettoyant sur un chiffon doux et utiliser celui-ci pour enlever toute trace du produit.

Nunca aplique productos de limpieza directamente sobre el interruptor o la placa de pared. Use un paño suave para quitar cualquier mancha que pudiera haber en el producto.

5

Setup your system

Remove battery insulation tab before starting the setup.

- Download and launch the Legrand Home + Control app. The app is available on the App Store or on Google Play.
- Connect your smart device to your home network by following the step by step instructions in the app.
- Use the app to control your smart device.

Configurer le système

Enlever la languette d'isolation de la pile comme l'illustre l'image.

- Télécharger l'application Home + Control de Legrand et la lancer. L'application est offerte sur l'App Store ou sur Google Play.
- Connecter le dispositif intelligent à son réseau résidentiel en suivant les directives détaillées fournies dans l'application.
- Utiliser l'application pour contrôler le dispositif intelligent.

Configure su sistema

Retire la lengüeta de aislamiento de la batería como se muestra en la imagen.

- Descargue e inicie la aplicación Legrand Home + Control. La aplicación está disponible en la App Store o en Google Play.
- Conecte el regulador inteligente a su red doméstica siguiendo las instrucciones paso a paso en la aplicación.
- Utilice la aplicación para controlar su dispositivo inteligente.

6

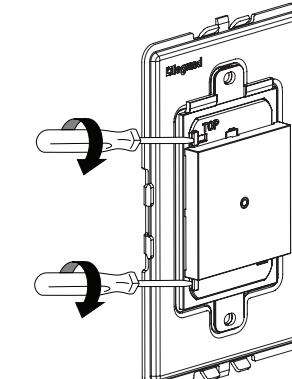
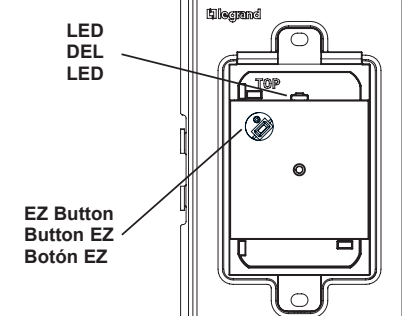
Getting to Know Your Battery Powered Switch Apprendre À Connaitre L'interrupteur À Pile Conozca Su Interruptor De Batería

Item Article Artículo	Name Nom Nombre	Description Description Descripción
1	LED Indicator Light Voyant DEL LED Indicator Light	Indicates the current state of device during setup Indique l'état actuel du dispositif pendant la configuration Indica el estado actual del dispositivo durante la configuración
2	EZ Button Bouton EZ Botón EZ	Used to initiate setup Utilisé pour lancer la configuration Se utiliza para iniciar la configuración
3	Battery Pile Batería	CR2032 3V battery - Replaceable Pile CR2032 de 3 V – Remplaçable Batería CR2032 de 3 V, reemplazable



LED Indicator Light Explanations Explications du voyant DEL Explicaciones de la luz indicadora LED

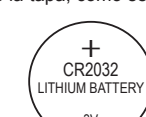
State of Light État du voyant Estado de luz	Explanation Explication Explicación
Blinking Green Clignotant vert Verde parpadeando	Device is attempting to connect to the network. Le dispositif tente de se connecter au réseau. El dispositivo está intentando conectarse con la red.



Battery Replacement
The device includes a CR2032 battery. To replace the battery, Remove the cover as shown.

Remplacement de la pile.
Le dispositif comprend une pile CR2032. Pour remplacer la pile, retirer le couvercle comme l'illustre l'image.

Cambio de batería.
El dispositivo incluye una batería CR2032. Para cambiar la batería, retire la tapa, como se muestra.



Technical Assistance:
(877) 295-3472
www.adornemyhome.com/install

LIMITED TWO-YEAR WARRANTY
Limited two-year warranty information for adorne™ products is available at www.legrand.us/adorne/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

Assistance technique :
(877) 295-3472
www.adornemyhome.com/install

GARANTIE LIMITÉE DE DEUX ANS
Des renseignements sur la garantie limitée de deux ans pour les produits adorne™ sont accessibles à l'adresse www.legrand.us/adorne/warranty. Les informations relatives à la garantie limitée des produits adorne™ peuvent également être obtenues gratuitement en envoyant une demande écrite accompagnée de votre preuve d'achat (y compris la date d'achat), à l'adresse suivante :

Legrand
A l'attention de : Customer Service/Warranty Department
50 Boyd Avenue
Syracuse, NY 13209

Asistencia técnica:
(877) 295-3472
www.adornemyhome.com/install

GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS
La información de garantía limitada de dos años para productos adorne™ está disponible en www.legrand.us/adorne/warranty. Si desea obtener información sin cargo sobre la garantía limitada para los productos adorne™, envíe 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