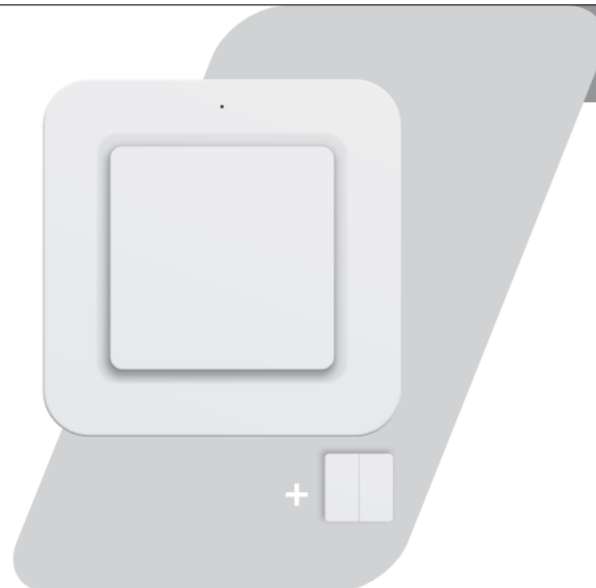




START-LINE
AWST-9000

USER MANUAL
MULTI LANGUAGE



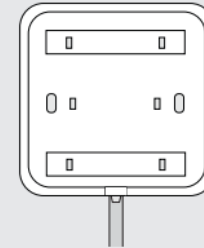
Item 71235 Version 1.0

Visit www.trust.com
for the latest instructions

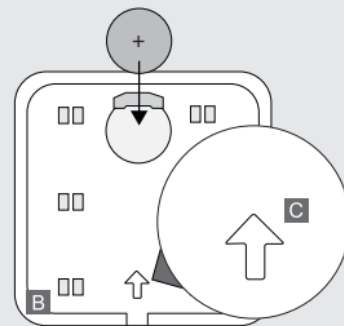
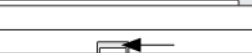
WIRELESS WALL SWITCH

AWST-9000 WIRELESS WALL SWITCH

1



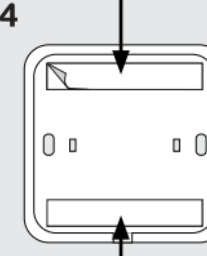
A



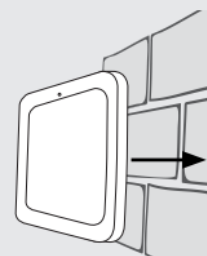
B



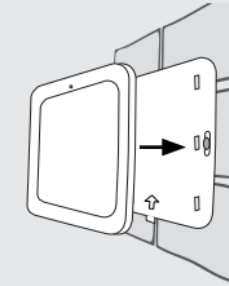
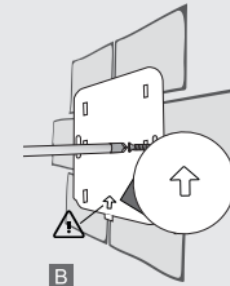
4



A

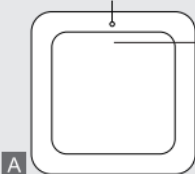


B



2

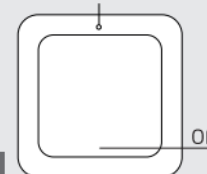
LED blinks 1x green



ON

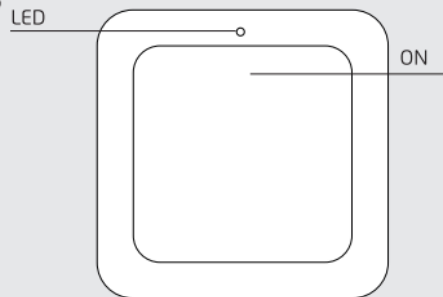
LED blinks 2x red

B



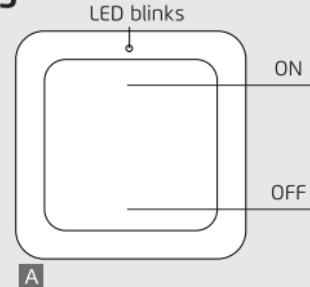
OFF

3



ON

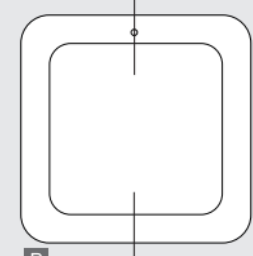
5



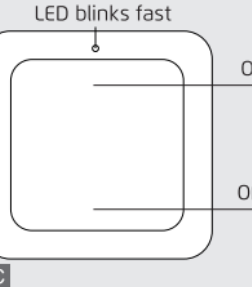
ON

OFF

Increase Turn-off Time



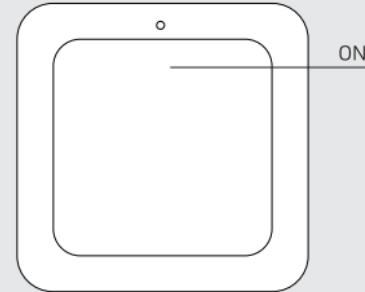
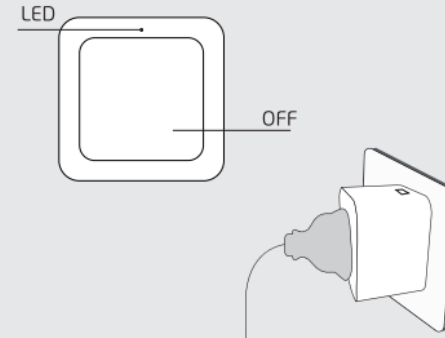
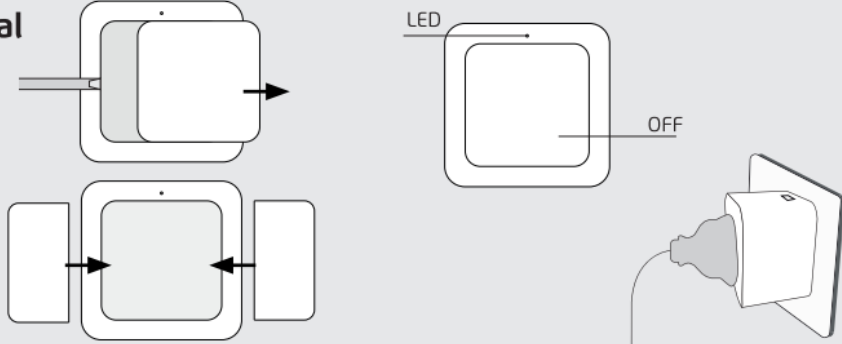
B Decrease Turn-off Time



LED blinks fast

ON

OFF

Optional**Optional****Optional**

1. Insert/replace the battery

- A** Remove the back plate with a flat screwdriver by placing it at the bottom between the back and front plate of the wall switch
- B** Place a CR2032 battery in the wall switch
- C** Put the wall switch back on the back plate. Make sure that the arrows on the back plate and in the wall switch both point up.

2. Send ON-OFF signal

- A** Press the ON button on the wall switch 1x shortly to send an ON signal. The LED on the switch flashes 1x green.
- B** Press the OFF button on the wall switch 1x shortly to send an OFF signal. The LED on the switch flashes 2x red.

3. Pair a Trust Smart Home receiver

- A** Activate the learning mode of the receiver (Consult the receivers manual on how to put it into the learning mode).
- B** When the learning mode is active, give an ON signal by pressing the ON button on the wall switch once to pair it to the receiver. The LED on the wall switch flashes 1x green.

4. Mount the wall switch**A Mount the wall switch with double-sided tape**

If you want to mount the wall switch using the supplied double-sided tape, apply the double-sided tape to the back plate of the wall switch.

Place the wall switch (with the LED on the top) at the desired location on a flat surface.

B Mount the wall switch with screws

If you want to mount the wall switch using the supplied screws, first remove the back plate from the wall switch (see chapter 1 step **A**) and screw it tightly to the desired location.

 When mounting, the arrow on the back plate must point upwards. Then click the wall switch back on the back plate.

When mounting on a wall box, make sure it is placed at an even height with the wall and that the back plate is hand-tightened to prevent bending of the back plate.

5. Set the switch-off time

With the AWST-9000 it is possible to set a Turn-off timer. With this, the wall switch switches off the paired receiver after a set time.

- A** To set the Turn-off timer, press and hold the ON and OFF buttons simultaneously for 3 seconds until the LED starts flashing green
- B** Give an ON signal within 3 sec to extend the Turn-off timer and an OFF signal to shorten the Turn-off time. The LED indicates which switch-off time is selected.

0s - LED keeps flashing 1x (no turn-off time)
 5s - LED keeps flashing 2x
 1m - LED keeps flashing 3x
 10m - LED keeps flashing 4x
 30m - LED keeps flashing 5x
 60m - LED keeps flashing 6x

After choosing the desired Turn-off time, press and hold the ON and OFF button simultaneously again for 3 seconds, until the LED flashes quickly to confirm the setting.

Optional: Adjust the dimming range

- A** Press the ON button to turn on the receiver.
- B** Press the ON button again to activate the dimming mode. The light will dim slowly in a cycle from high brightness to low brightness.
- C** Press the ON key for the third time to lock the desired brightness.

 Only with the ACC-250-LD and ACM-250-LD it is possible to dim the receivers by holding down the ON button to increase the brightness or holding down the OFF button to decrease the brightness.

 Press the ON button twice quickly to immediately set a dimmer to 100% brightness.
 Press the OFF button twice quickly to immediately switch a dimmer to the lowest brightness.

Optional: Create a double wall switch

To turn the AWST-9000 into a double wall switch, carefully remove the button with a flat screwdriver.
 Click the supplied push buttons for a double wall switch on the AWST-9000.

The two push buttons can be used as two separate channels to switch lamps / devices.

Optional: Unpair a Trust Smart Home receiver

Put the receiver in the learning mode (see the manual of the receiver for information on how to activate the learning mode).

When the receiver is in learning mode, send an OFF signal with the wall switch. The LED on the wall switch flashes 2x red.

1. Batterij plaatsen/vervangen

- A** Verwijder de achterplaat met een platte schroevendraaier door deze aan de onderkant tussen de achter en voorplaat van de wandschakelaar te plaatsen
- B** Plaats een CR2032 batterij in de wandschakelaar
- C** Klik de wandschakelaar terug op de achterplaat. Zorg ervoor dat bij het terugplaatsen van de achterplaat de pijlen op de achterplaat en in de wandschakelaar beiden omhoog wijzen.

2. AAN-UIT signaal sturen

- A** Druk 1x kort op de AAN-knop van de wandschakelaar om een AAN signaal te sturen. De LED op de schakelaar knippert 1x groen
- B** Druk 1x kort op de UIT-knop van de wandschakelaar om een UIT-signaal te sturen. De LED op de wandschakelaar knippert 2x rood.

3. Een Trust Smart Home ontvanger koppelen

- A** Activeer de leermodus van de ontvanger (Raadpleeg de handleiding van de ontvanger hoe deze in de leermodus moet worden gezet).
- B** Wanneer de leermodus actief is, geeft u een AAN-signaal door 1x op de knop van de wandschakelaar te drukken om deze te koppelen aan de ontvanger. De LED op de wandschakelaar knippert 1x groen.

4. Wandschakelaar monteren**4A. Wandschakelaar bevestigen met dubbelzijdig tape**

Als u de wandschakelaar wilt monteren met behulp van de meegeleverde dubbelzijdige tape, brengt u de dubbelzijdige tape aan op de achterplaat van de wandschakelaar.

Plak hierna de wandschakelaar (met de LED aan de bovenkant) op de gewenste locatie op een vlakke ondergrond.

4B. Wandschakelaar bevestigen met schroeven

Als u de wandschakelaar wilt monteren met behulp van de meegeleverde schroeven, verwijderd u eerst de achterplaat van de wandschakelaar (Zie hoofdstuk 1 stap **A**) en schroeft u deze vast op de gewenste locatie.

! Bij het bevestigen moet de pijl op de achterplaat omhoog wijzen. Klik hierna de wandschakelaar terug op de achterplaat.

Zorg ervoor dat bij montage op een wanddoos deze gelijk loopt met de muur en de achterplaat handvast wordt vastgedraaid om kromming van de achterplaat te voorkomen.

5. Uitschakeltijd instellen

Met de AWST-9000 is het mogelijk een uitschakeltijd in te stellen. Hiermee schakelt de wandschakelaar de gekoppelde ontvanger na een ingestelde tijd uit.

A Om de uitschakeltijd in te stellen houdt u de AAN en UIT knop 3 sec tegelijk ingedrukt tot de LED groen begint te knipperen

B Geef een AAN signaal om de uitschakeltijd te verlengen en een UIT signaal om de uitschakeltijd te verkorten. De LED geeft aan welke uitschakeltijd is geselecteerd.

0s	- LED knippert steeds 1x (Geen uitschakel tijd)
5s	- LED knippert steeds 2x
1m	- LED knippert steeds 3x
10m	- LED knippert steeds 4x
30m	- LED knippert steeds 5x
60m	- LED knippert steeds 6x

C Na het kiezen van de gewenste uitschakeltijd houdt u de AAN en UIT knop weer tegelijk ingedrukt voor 3 sec, tot de LED snel knippert om de instelling te bevestigen.

Optioneel: Dimmen

- A** Druk op de AAN-toets om de ontvanger aan te zetten.
- B** Druk nogmaals op de AAN-toets om de dimmode te activeren. Het licht zal langzaam in een cyclus van sterk naar zwak dimmen.
- C** Druk voor de derde keer op de AAN-toets om de gewenste lichtsterkte vast te zetten.

i Alleen met de ACC-250-LD en ACM-250-LD is het mogelijk deze ontvangers te dimmen door de AAN-knop ingedrukt te houden om de lichtsterkte te verhogen of de UIT-knop ingedrukt te houden om de lichtsterkte te verlagen.

i Druk 2x snel op de AAN knop om een dimmer meteen op 100% lichtsterkte te zetten.
Druk 2x snel op de UIT toets om een dimmer meteen naar op de laagste lichtsterkte te zetten.

Optioneel: Créeer een dubbele wandschakelaar

Om van de AWST-9000 een dubbele wandschakelaar te maken verwijderd u voorzichtig de knop met een platte schroevendraaier. Klik hierna de bijgeleverde drukknoppen voor een dubbele wandschakelaar terug op de AWST-9000.

De twee drukknoppen kunnen worden gebruikt als twee aparte kanalen om lampen/apparaten te schakelen.

Optioneel: Een Trust Smart Home ontvanger ontkoppelen

Zet de ontvanger in de leermodus (raadpleeg de handleiding van de ontvanger voor informatie over het activeren van de leermodus).

Wanneer de ontvanger in de leermodus zit stuurt u een UIT signaal met de wandschakelaar. De LED op de wandschakelaar knippert 2x rood.

1. Installation/remplacement de la pile

- A** Retirez la plaque arrière à l'aide d'un tournevis plat en l'insérant en bas, entre la plaque arrière et avant de l'interrupteur mural.
- B** Placez une pile CR2032 dans l'interrupteur mural.
- C** Replacez l'interrupteur mural sur la plaque arrière. Assurez-vous que les flèches situées sur la plaque arrière et dans l'interrupteur mural pointent toutes deux vers le haut.

2. Envoi d'un signal d'activation ou de désactivation

- A** Pressez brièvement une fois le bouton ON de l'interrupteur mural pour envoyer un signal d'activation. Le voyant de l'interrupteur clignote 1 fois en vert.
- B** Pressez brièvement une fois le bouton OFF de l'interrupteur mural pour envoyer un signal de désactivation. Le voyant de l'interrupteur clignote 2 fois en rouge.

3. Appairage d'un récepteur Trust Smart Home

- A** Placez le récepteur en mode recherche (consultez le mode d'emploi du récepteur pour la marche à suivre).
- B** Lorsque le mode recherche est actif, envoyez un signal d'activation en appuyant une fois sur le bouton ON de l'interrupteur mural pour l'appairer au récepteur. Le voyant de l'interrupteur mural clignote 1 fois en vert.

4. Montage de l'interrupteur mural

4A Fixation de l'interrupteur mural avec du ruban adhésif double face

Si vous souhaitez poser l'interrupteur mural à l'aide du ruban adhésif double face fourni, appliquez le ruban sur la plaque arrière de l'interrupteur mural.

Placez l'interrupteur mural (avec le voyant sur le dessus) à l'endroit souhaité sur une surface plane.

4B Fixation de l'interrupteur mural avec des vis

Si vous souhaitez monter l'interrupteur mural à l'aide des vis fournies, retirez d'abord la plaque arrière de l'interrupteur mural (voir chapitre 1 étape A) et vissez-la fermement à l'emplacement souhaité.



Lors du montage, la flèche située sur la plaque arrière doit être orientée vers le haut. Replacez ensuite l'interrupteur mural en le clipsant sur la plaque arrière.

Lors du montage sur un boîtier mural, veillez à ce qu'il soit placé à la même hauteur que le mur et que la plaque arrière soit serrée à la main pour éviter qu'elle ne se plie.

5. Réglage du délai d'extinction souhaité

Avec l'AWST-9000, il est possible de régler une minuterie d'arrêt. Grâce à celle-ci, l'interrupteur mural éteindra le récepteur appairé après un certain temps.

A Pour régler la minuterie d'arrêt, appuyez simultanément sur les boutons ON et OFF pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant commence à clignoter en vert.

B Envoyez un signal d'activation dans les 3 secondes pour prolonger la minuterie d'arrêt et un signal de désactivation pour raccourcir la minuterie d'arrêt. Le voyant indique le temps d'arrêt sélectionné.

0 s - Le voyant continue de clignoter 1x (pas de temps d'arrêt).

5 s - Le voyant continue de clignoter 2x.
1 min - Le voyant continue de clignoter 3x.
10 min - Le voyant continue de clignoter 4x.
30 min - Le voyant continue de clignoter 5x.
60 min - Le voyant continue de clignoter 6x.

Après avoir choisi le temps d'arrêt souhaité, appuyez à nouveau simultanément sur les boutons ON et OFF pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement pour confirmer le réglage.

Facultatif : Réglage de la séquence de variation mural

- A** Appuyez sur le bouton ON pour allumer le récepteur.
- B** Appuyez à nouveau sur le bouton ON pour activer le mode variateur. La lumière s'atténuerait lentement selon un cycle allant d'une luminosité élevée à une luminosité faible.
- C** Appuyez sur le bouton ON pour la troisième fois afin de verrouiller la luminosité souhaitée.

i Seuls les modèles ACC-250-LD et ACM-250-LD permettent de faire varier la luminosité des récepteurs en maintenant le bouton ON enfoncé pour augmenter la luminosité ou en maintenant le bouton OFF enfoncé pour diminuer la luminosité.

i Appuyez deux fois rapidement sur le bouton ON pour régler immédiatement un variateur à 100 % de luminosité. Appuyez deux fois rapidement sur le bouton OFF pour régler immédiatement un variateur sur la luminosité la plus faible.

1. Einlegen/Auswechseln der Batterie

- A** Entfernen Sie die Rückplatte mit einem Flachschaubendreher, den Sie unten zwischen der Rück- und der Frontplatte des Wandschalters ansetzen.
- B** Legen Sie eine Batterie vom Typ CR2032 in den Wandschalter ein.
- C** Befestigen Sie den Wandschalter wieder an der Rückplatte. Achten Sie darauf, dass die Pfeile an der Rückplatte und im Wandschalter beide nach oben weisen.

2. EIN-AUS-Signal senden

- A** Drücken Sie 1x kurz auf die EIN-Taste am Wandschalter, um ein EIN-Signal zu senden. Die LED am Schalter blinkt 1x grün.
- B** Drücken Sie 2x kurz auf die AUS-Taste am Wandschalter, um ein AUS-Signal zu senden. Die LED am Schalter blinkt 2x rot.

3. Kopplung eines Trust Smart Home-Empfängers

- A** Aktivieren Sie den Learn-Modus des Empfängers (lesen Sie im Handbuch des Empfängers nach, wie der Learn-Modus aktiviert wird).
- B** Wenn der Learn-Modus aktiv ist, senden Sie ein EIN-Signal, indem Sie einmal auf die EIN-Taste am Wandschalter drücken, um ihn mit dem Empfänger zu koppeln. Die LED am Wandschalter blinkt 1x grün.

4. Montage des Wandschalters

4A Befestigung des Wandschalters mit doppelseitigem Klebeband

Für die Befestigung des Wandschalters mit doppelseitigem Klebeband befestigen Sie das doppelseitige Klebeband an der Rückplatte des Wandschalters.

Platzieren Sie den Wandschalter (mit der LED oben) auf einem flachen Untergrund an der gewünschten Stelle.

4B Befestigung des Wandschalters mit Schrauben

Für die Befestigung des Wandschalters mit den mitgelieferten Schrauben entfernen Sie zunächst die Rückplatte vom Wandschalter (siehe Kapitel 1 Schritt **A**) und schrauben diese fest an der gewünschten Stelle an.

 Der Pfeil auf der Rückplatte muss bei der Montage nach oben weisen. Anschließend klippen Sie den Wandschalter wieder an der Rückplatte an.

Achten Sie bei der Montage an einer Wanddose auf einen bündigen Abschluss mit der Wand und ziehen Sie die Rückplatte handfest an, damit sie sich nicht verbiegt.

5. Einstellen der Ausschaltzeit

Mit dem AWST-9000 kann ein Ausschalt-Zeitschalter eingestellt werden. Der Wandschalter kann dann den gekoppelten Empfänger nach einer vorgegebenen Zeitdauer ausschalten.

- A** Für die Einstellung des Ausschalt-Zeitschalters halten Sie die EIN- und AUS-Taste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED grün zu blinken beginnt.
- B** Senden Sie innerhalb von 3 Sekunden ein EIN-Signal, um die Ausschaltzeit zu verlängern oder senden Sie ein AUS-Signal, um die Ausschaltzeit zu verkürzen. Die LED zeigt die ausgewählte Ausschaltzeit an.

0 s - LED blinkt 1x (keine Ausschaltzeit)

5 s - LED blinkt 2x

1 min - LED blinkt 3x

10 min - LED blinkt 4x

15 min - LED blinkt 5x

60 min - LED blinkt 6x

Nach Auswahl der gewünschten Ausschaltzeit halten Sie die EIN- und AUS-Taste gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, bis die LED rasch blinkt, um die Einstellung zu bestätigen.

Optional: Einstellung des Dimmbereichs

- A** Schalten Sie den Empfänger mit der EIN-Taste ein.
- B** Drücken Sie noch einmal auf die EIN-Taste, um die Dimmerfunktion zu aktivieren. Das Licht wird allmählich gedimmt (von hell nach dunkel).
- C** Drücken Sie ein drittes Mal auf die EIN-Taste, um die gewünschte Helligkeit einzustellen.

 Nur ACC-250-LD und ACM-250-LD: die Empfänger können durch Gedrückthalten der EIN-Taste (Erhöhung der Helligkeit) oder der AUS-Taste (Verminderung der Helligkeit) gedimmt werden.

- i** Drücken Sie zweimal schnell auf die EIN-Taste, um einen Dimmer direkt auf volle Helligkeit (100 %) einzustellen.
- Drücken Sie zweimal schnell auf die AUS-Taste, um einen Dimmer direkt auf geringste Helligkeit einzustellen.

Optional: Herstellung eines Doppel-Wandschalters

Um den AWST-9000 in einen Doppel-Wandschalter zu verwandeln, entfernen Sie den Knopf vorsichtig mit einem Flachschaubendreher.

Klippen Sie die mitgelieferten Drucktaster für einen Doppel-Wandschalter am AWST-9000 an.

Die beiden Drucktaster können wie zwei eigene Kanäle zum Schalten von Lampen / Geräten verwendet werden.

1. Introducir/Cambiar la pila

- A** Retire la placa posterior con un destornillador plano colocándolo en la parte inferior entre la placa posterior y la frontal del interruptor de pared
- B** Coloque una pila CR2032 en el interruptor de pared
- C** Vuelva a colocar el interruptor de pared en la placa posterior. Asegúrese de que las flechas de la placa posterior y del interruptor de pared apuntan hacia arriba.

2. Enviar señal de encendido-apagado

- A** Pulse brevemente el botón de encendido (ON) del interruptor de pared una sola vez para enviar una señal de encendido. El LED del interruptor parpadea una vez en color verde.
- B** Pulse brevemente el botón de apagado (OFF) del interruptor de pared una sola vez para enviar una señal de apagado. El LED del interruptor parpadea dos veces en color rojo.

3. Emparejar un receptor True Smart Home

- A** Active el modo de aprendizaje del receptor (consulte el manual del receptor sobre cómo ponerlo en el modo de aprendizaje).
- B** Cuando el modo de aprendizaje esté activo, proporcione una señal de encendido pulsando una sola vez el botón ON del interruptor de pared para emparejarlo con el receptor. El LED del interruptor de pared parpadea una vez en color verde.

4. Montar el interruptor de pared

- A** **Montar el interruptor de pared con cinta de doble cara**
Si desea montar el interruptor de pared con la cinta de doble cara suministrada, aplique la cinta de doble cara en la placa posterior del interruptor de pared.

Coloque el interruptor de pared (con el LED en la parte superior) en la ubicación deseada sobre una superficie plana.

4B Montar el interruptor de pared con tornillos

Si desea montar el interruptor de pared con los tornillos suministrados, retire primero la placa posterior del interruptor de pared (consulte el capítulo 1, paso **A**) y atornílelo firmemente en la ubicación deseada.



Durante el montaje, la flecha de la placa posterior debe apuntar hacia arriba. A continuación, vuelva a encajar el interruptor de pared en la placa posterior.

Al montar en una caja de pared, asegúrese de que esté colocada a una altura uniforme con la pared y que la placa posterior haya sido apretada a mano para evitar que esta sea doble.

5. Establecer el tiempo de desconexión

El AWST-9000 permite ajustar un temporizador de apagado. De este modo, el interruptor de pared apaga el receptor emparejado después de un tiempo determinado.

- A** Para ajustar el temporizador de apagado, mantenga pulsados los botones ON y OFF simultáneamente durante 3 segundos hasta que el LED comience a parpadear en color verde

- B** Proporcione una señal de encendido durante los siguientes 3 segundos para ampliar el temporizador de apagado y una señal de apagado para reducir el tiempo de apagado. El LED indica el tiempo de desconexión seleccionado.

0 s: el LED parpadea 1 vez (sin tiempo de apagado)

5 s: el LED parpadea 2 veces

1 m: el LED parpadea 3 veces

10 m: el LED parpadea 4 veces

30 m: el LED parpadea 5 veces

60 m: el LED parpadea 6 veces

Después de elegir el tiempo de apagado deseado, mantenga pulsados los botones ON y OFF simultáneamente durante 3 segundos hasta que el LED parpadee rápidamente para confirmar el ajuste.

Opcional: Ajustar el rango de atenuación

- A** Pulse el botón ON para encender el receptor.
- B** Pulse de nuevo el botón ON para activar el modo de atenuación. La luz se atenuará lentamente en un ciclo de brillo alto a brillo bajo.
- C** Pulse la tecla ON por tercera vez para bloquear el brillo deseado.

- i** Solo con ACC-250-LD y ACM-250-LD es posible atenuar los receptores manteniendo pulsado el botón ON para aumentar el brillo o manteniendo pulsado el botón OFF para reducirlo.

- i** Pulse el botón ON dos veces rápidamente para ajustar inmediatamente un atenuador al 100 % de brillo. Pulse el botón OFF dos veces rápidamente para cambiar inmediatamente un atenuador al brillo más bajo.

Opcional: Crear un interruptor de pared doble

Para convertir el AWST-9000 en un interruptor de pared doble, retire con cuidado el botón con un destornillador plano.

Encuje los botones suministrados para un interruptor de pared doble en el AWST-9000.

Los dos botones se pueden utilizar como dos canales independientes para conmutar lámparas/dispositivos.

1. Inserire/sostituire la batteria

- A** Togliere la piastra posteriore con un cacciavite a taglio, collocandolo al fondo tra la piastra posteriore e quella anteriore dell'interruttore a parete
B Sistemare una batteria CR2032 nell'interruttore a parete
C Riposizionare l'interruttore a parete sulla piastra posteriore. Verificare che le frecce sulla piastra posteriore e nell'interruttore a parete siano entrambe rivolte verso l'alto.

2. Inviare un segnale ON (attivazione) - OFF (disattivazione)

- A** Premere brevemente una volta il pulsante ON sull'interruttore a parete, per inviare un segnale ON (attivazione). Il LED presente sull'interruttore lampeggia 1 volta in verde.
B Premere brevemente una volta il pulsante OFF sull'interruttore a parete, per inviare un segnale OFF (disattivazione). Il LED presente sull'interruttore lampeggia 2 volte in rosso.

3. Pairing su un ricevitore Trust Smart Home

- A** Attivare la modalità di apprendimento del ricevitore (per sapere come si inserisce la modalità di apprendimento, consultare il manuale del ricevitore).
B Quando sarà attiva la modalità di apprendimento, imparire un segnale ON (attivazione), premendo una volta sul pulsante ON dell'interruttore a parete, per effettuare il pairing sul ricevitore. Il LED presente sull'interruttore lampeggia 1 volta in verde.

4. Montaggio dell'interruttore a parete

- 4A Montare l'interruttore a parete con nastro biadesivo**
Se si intende montare l'interruttore a parete mediante il

nastro biadesivo in dotazione, applicare il nastro biadesivo sulla piastra posteriore dell'interruttore a parete.

Collocare l'interruttore a parete (con il LED sul lato superiore) nel punto desiderato, su una superficie piatta.

4B Montare l'interruttore a parete con le viti

Se si intende montare l'interruttore a parete tramite le viti in dotazione, innanzitutto staccare la piastra posteriore dall'interruttore a parete (si veda il passaggio **A** del capitolo 1) e avvitarlo nel punto desiderato.



Quando si effettua il montaggio, la freccia sulla piastra posteriore deve essere rivolta in alto. Quindi, far combaciare a scatto il retro dell'interruttore a parete sulla piastra posteriore.

Quando si esegue il montaggio su una scatola a parete, controllare che si trovi a un'altezza livellata con la parete e che la piastra posteriore sia serrata a mano per impedire che si incurvi.

5. Impostare l'orario di spegnimento

Attraverso AWST-9000, è possibile impostare un timer di spegnimento, con il quale, l'interruttore a parete disattiva il ricevitore in pairing dopo un periodo definito.

- A** Per impostare il timer di spegnimento, tenere premuti contemporaneamente i pulsanti ON e OFF per 3 secondi, fino a quando il LED inizierà a lampeggiare in verde
B Entro 3 secondi, imparire il segnale ON per prolungare il timer di spegnimento e il segnale OFF per abbreviarlo. Il LED indica l'orario di spegnimento che è stato selezionato.

0 s - il LED continua a lampeggiare una volta (nessun tempo di spegnimento)
5 s - il LED continua a lampeggiare 2 volte
1 m - il LED continua a lampeggiare 3 volte
10 m - il LED continua a lampeggiare 4 volte
30 m - il LED continua a lampeggiare 5 volte
60 m - il LED continua a lampeggiare 6 volte

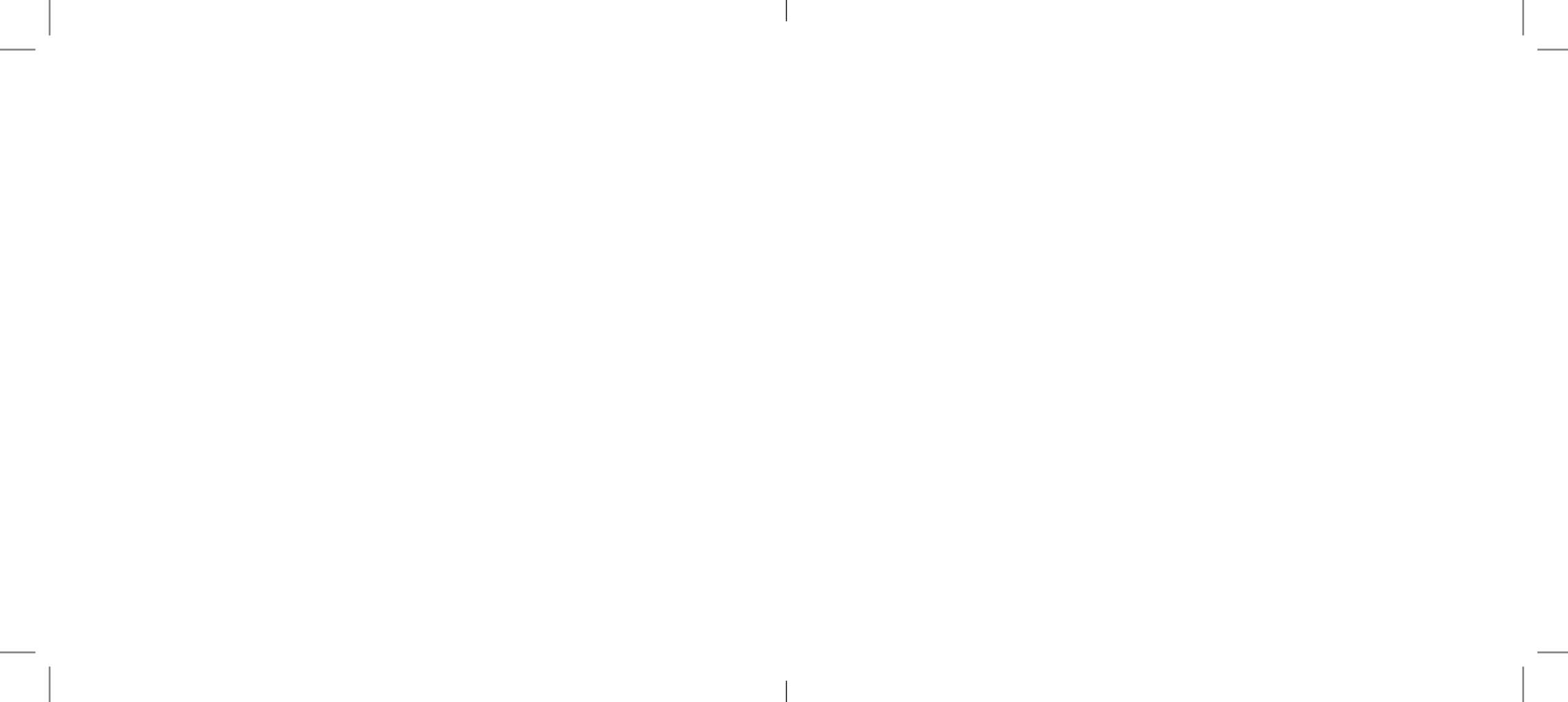
Dopo aver scelto l'orario di spegnimento desiderato, tenere di nuovo premuti contemporaneamente i pulsanti ON e OFF per 3 secondi, fino a quando il LED lampeggerà rapidamente per confermare l'impostazione.

Facoltativo: Regolare l'intervallo di regolazione dell'intensità

- A** Premere il pulsante ON per attivare il ricevitore.
B Premere di nuovo il pulsante ON per attivare la modalità di regolazione della luminosità. La luce diventerà lentamente meno intensa in un ciclo che passa da un'alta luminosità a una bassa luminosità.
C Premere per la terza volta il tasto ON per fissare la luminosità desiderata.

i È possibile regolare l'intensità dei ricevitori solo con ACC-250-LD e ACM-250-LD, tenendo premuto il pulsante ON per aumentare la luminosità oppure il pulsante OFF per attenuarla.

i Premere rapidamente due volte il pulsante ON per impostare subito un variatore al 100% della luminosità. Premere rapidamente due volte il pulsante OFF per impostare subito un variatore alla luminosità minima.



www.trust.com
