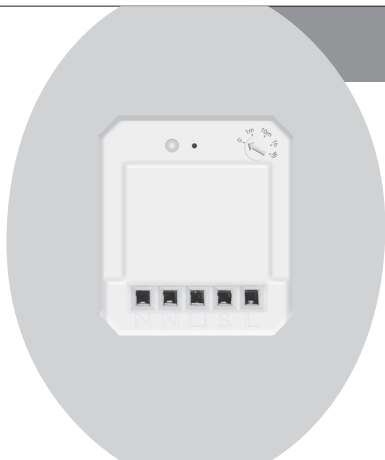


USER MANUAL
MULTI LANGUAGE

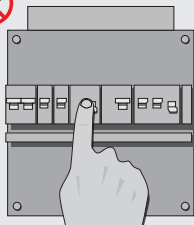


Item 71229 Version 1.0
Visit www.trust.com
for the latest instructions

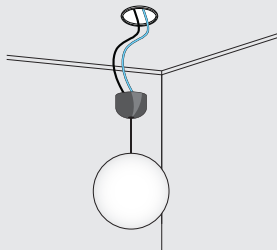
BUILD-IN SWITCH

ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH

1



2



3



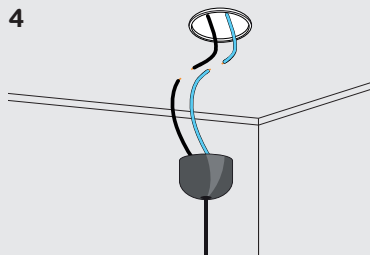
3A



3B

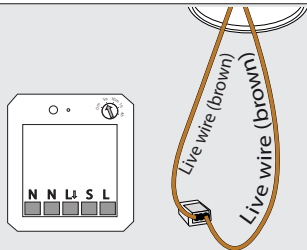


4

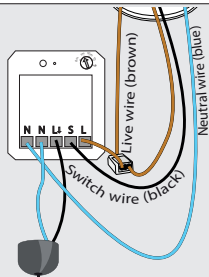


ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH

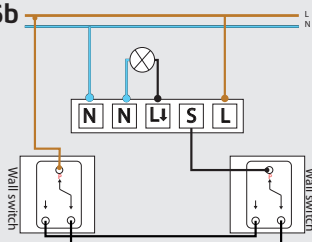
5



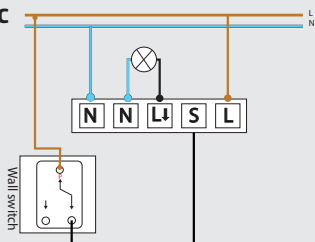
6a



6b

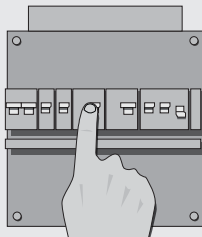


6c

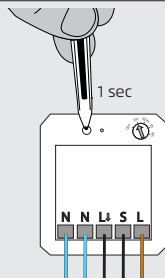


ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH

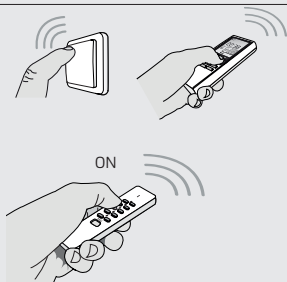
7



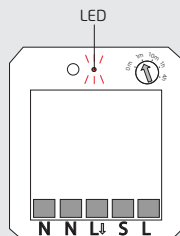
8a



8b



8c

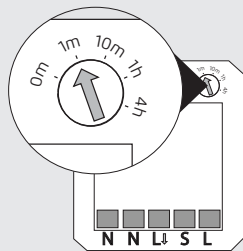


ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH

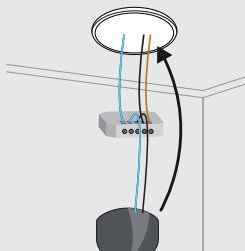
9



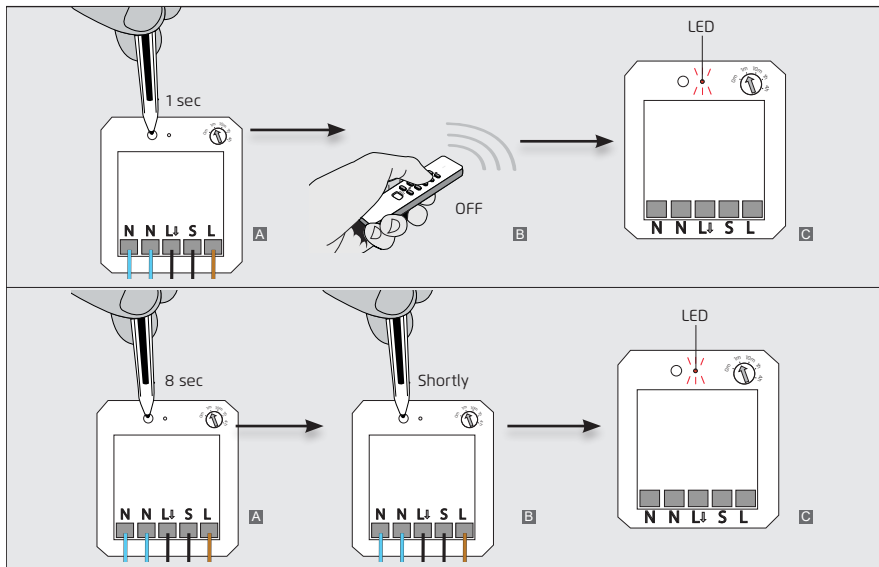
10



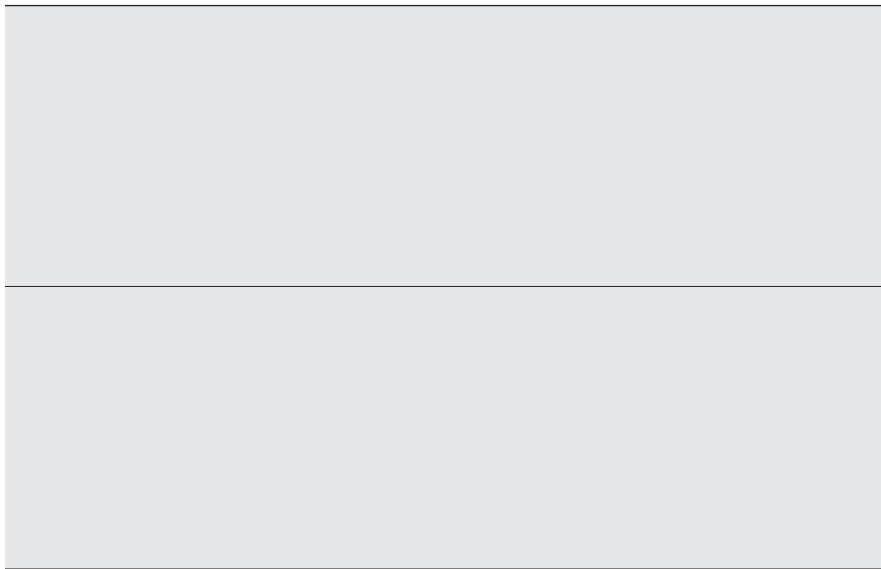
11



ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH



ACM-2300-HC BUILD-IN SWITCH



1. Disable mains power

Always turn OFF the mains power (In the fuse box) before you begin the installation or removal of this product. The ACM-2300-HC can be used for either two wall switches connected with one lamp (stairwell/hotel circuit) or for one single wall switch connected to one lamp.

2. Loosen ceiling lights

Remove the existing lighting from the ceiling, leaving the wires connected to the lighting. Lighting may not exceed the maximum wattage. If there is no live wire (brown) present, it must be installed. Wire colors may vary per country. Consult an electrician if in doubt about wire colours.

3. Warning for stripping wires

3A. Make sure the wires are stripped for 5mm.

3B. When connecting the wires to the ACM-2300-HC make sure the stripped wires are pressed firmly in the module, no exposed wires are visible and the wires cannot touch each other. This can cause a short circuit.

4. Disconnect the switch wire and neutral wire

To install the ACM-2300-HC disconnect the switch wire (black) and neutral wire (blue) of the lamp (Disconnect from terminal block or cut the wires if necessary)

5. Connect the live wire to a terminal block

Connect the live wire (brown) from the ceiling box to a terminal block. Connect the other end of the live wire (brown) also back into the same terminal block.

6A. Connect the wires to the module

- Connect the neutral wire (blue) from the ceiling box to the outer [N] contact of the module
- Connect the switch wire (black) from the ceiling box to the [S] contact.
- Connect the neutral wire (blue) from the lamp to the middle [N] contact.
- Connect the switch wire (black) from the lamp to the [L↓] contact.
- Connect one new live wire (brown) from the live wire (brown) terminal block to the [L] contact.
- Tighten the terminal screws firmly.

6B. This is the technical installation schematic of the ACM-2300-HC with two wall-switches (hotel/stairwell circuit).

6C. This is the technical installation schematic of the ACM-2300-HC with one wall-switch.

7. Enable mains power

Switch the mains power ON before proceeding with the installation.



Make sure no stripped parts of wires are touched after this step.

The LED indicator on the receiver will light up for a few seconds when voltage is applied.

8A. Activate pairing mode

Press for about 1 second (with a pointed object) on the Connect button to activate the pairing mode. The pairing mode will be active for 12 seconds and the LED indicator on the receiver will flash slowly.

8B. Send an ON signal

While the LED indicator flashes, press the ON button on a Trust Smart Home transmitter to pair the transmitter to the ACM-2300-HC. (Or activate a Trust Smart Home sensor).

8C. Pairing confirmation

The LED on the module will blink fast in order to confirm that the code is stored. The receiver can store up to 32 different transmitter codes in its memory. The memory is retained when the receiver is installed elsewhere or when there is a power failure.

9. Wireless control

Send with the transmitter an ON signal to turn the light on wirelessly.

Send with the transmitter an OFF signal to turn the light off wirelessly.

The existing wall switches which are used to control the connected lighting can still be used.

10. Set the desired switch-off time

Set the switch-off time to the desired position with a flathead screwdriver. The switch-off time can also be changed after the switch is paired to a Trust Smart Home transmitter.

0m: No OFF signal is sent automatically.

1m, 10m, 1h and 4h: An OFF signal is automatically sent after 1 minute, 10 minutes, 1 hour or 4 hours.

11. Placing the receiver

Place the receiver in the ceiling box. Mount the lights back in place.

Make sure that you can always reach the receiver, for example, to reset it, or to register a new transmitter.



Make sure no stripped parts of wires touch each other.

Deleting a single transmitter code

- A** Press for about 1 second on the Connect button. The pairing mode will be active for 12 seconds and the LED indicator on the receiver will flash slowly.
- B** Send while the pairing mode is active with the connected Trust Smart Home transmitter an OFF signal. If necessary, consult the instruction manual of the transmitter.
- C** The LED on the module will flash to confirm that the code has been removed.

Repeat this procedure to delete several transmitters from the receiver.

Erase entire memory

- A** Press the Connect button for about 8 seconds until the LED indicator flashes quickly.
- B** When the LED indicator flashes rapidly, press the Connect button again shortly to confirm that you want to completely erase the memory.
- C** The LED on the module flashes to confirm that the memory has been erased.

1. Netzspannung abschalten

Schalten Sie stets die Netzspannung AUS (über den Sicherungskasten), bevor Sie dieses Produkt installieren oder deinstallieren. Der ACM-2300-HC kann entweder für zwei Wandschalter verwendet werden, die mit einer Leuchte verbunden sind (Treppen-/Hotelschaltung), oder für einen einzelnen Wandschalter, der mit einer Leuchte verbunden ist.

2. Deckenleuchten lösen

Nehmen Sie die vorhandene Leuchte von der Decke ab, ohne die Kabelverbindungen der Leuchte zu trennen. Die Leuchte darf nie mehr als die maximal zulässige Wattzahl verbrauchen. Wenn kein stromführendes Kabel (braun) vorhanden ist, muss eines verlegt werden. Die Farben der Kabel können in einigen Ländern abweichen. Arbeiten an elektrischen Anlagen dürfen nur von qualifizierten Elektrikern durchgeführt werden.

3. Hinweis zum Abisolieren von Kabeln

3A. Die Kabel auf einer Länge von 5 mm abisolieren.

3B. Beim Anschließen der Kabel an den ACM-2300-HC die abisolierten Kabel fest ins Modul drücken. Es darf kein blankes Kabel mehr sichtbar sein. Die abisolierten Kabelenden dürfen sich nicht untereinander berühren. Bei Nichtbeachtung kann es zu einem Kurzschluss kommen.

4. Schalterkabel und Neutralleiter trennen

Zur Installation des ACM-2300-HC trennen Sie das Schalterkabel (schwarz) und den Neutralleiter (blau) von der Lampe (Kabel von der Klemmenleiste trennen oder bei Bedarf abschneiden).

5. Stromführendes Kabel an eine Klemmenleiste anschließen

Verbinden Sie das stromführende Kabel (braun) der Deckendose mit einer Klemmenleiste. Verbinden Sie das andere Ende des stromführenden Kabels (braun) mit derselben Klemmenleiste.

6A. Kabel an das Modul anschließen

- Verbinden Sie den Neutralleiter (blau) der Deckendose mit dem äußeren [N]-Kontakt des Moduls.
- Verbinden Sie das Schalterkabel (schwarz) der Deckendose mit dem [S]-Kontakt.

- Verbinden Sie den Neutralleiter (blau) der Lampe mit dem mittleren [N]-Kontakt. Verbinden Sie das Schalterkabel (schwarz) der Deckdose mit dem [L↓]-Kontakt.
- Verbinden Sie ein neues stromführendes Kabel (braun) von der Klemmenleiste des stromführenden Kabels (braun) mit dem [L]-Kontakt.
- Ziehen Sie die Schrauben der Klemmenleiste fest.

6B. Schaltbild des ACM-2300-HC mit zwei Wandschaltern (Treppen-/Hotelschaltung)

6C. Schaltbild des ACM-2300-HC mit einem Wandschalter

7. Netzspannung einschalten

Schalten Sie die Netzspannung ein, bevor Sie die nächsten Schritte durchführen.

 Nach dem Einschalten der Netzspannung keine blanken Kabel berühren!
Nach dem Einschalten der Spannung leuchtet die LED-Anzeige am Sender für wenige Sekunden.

8A. Kopplungsmodus aktivieren

Drücken Sie die Verbindungstaste (mit einem spitzen Gegenstand) ca. 1 Sekunde lang, um den Kopplungsmodus zu aktivieren. Der Kopplungsmodus bleibt 12 Sekunden lang aktiviert, und die LED-Anzeige am Empfänger blinkt langsam.

8B. Einschaltsignal senden

Während die LED-Anzeige blinkt, drücken Sie an einem Trust Smart Home-Sender die Taste „ON“ (EIN), um den Sender mit dem ACM-2300-HC zu koppeln. (Oder aktivieren Sie einen Trust Smart Home-Sensor.)

8C. Bestätigung Kopplung

Wenn der Code gespeichert wurde, blinkt die LED am Modul zur Bestätigung schnell. Der Empfänger kann bis zu 32 verschiedene Sendercodes speichern. Der Speicherinhalt bleibt auch bei Stromausfall oder beim Transport an einen anderen Ort erhalten.

9. Funkfernbedienung

Zum Einschalten der Leuchte senden Sie mit dem Sender ein Einschaltsignal („ON“).

Zum Ausschalten der Leuchte senden Sie mit dem Sender ein Ausschaltsignal („OFF“).

Die vorhandenen Wandschalter zum Schalten der angeschlossenen Beleuchtung bleiben nutzbar.

10. Einstellen der gewünschten Ausschaltzeit

Stellen Sie die Ausschaltzeit mit einem Flachsraubenzieher in die gewünschte Position. Die Ausschaltzeit kann auch nach Koppelung des Schalters mit einem Trust Smart Home-Senders verändert werden.

0 m: Es wird kein AUS-Signal automatisch gesendet.

1 m, 10 m, 1 h und 4 h: Nach 1 Minute, 10 Minuten, 1 Stunde oder 4 Stunden wird automatisch ein AUS-Signal gesendet.

11. Empfänger positionieren

Setzen Sie dann den Empfänger in die Deckendose. Montieren Sie die Leuchten wieder an den vorgesehenen Positionen.

Stellen Sie sicher, dass Sie jederzeit Zugang zum Empfänger haben, zum Beispiel um ihn zurückzusetzen oder um einen anderen Sender zu registrieren.



Achten Sie darauf, dass sich keine blanken Kabel berühren!

Einzelne Sendercodes löschen

- A** Drücken Sie die Verbindungstaste ca. 1 Sekunde lang. Der Kopplungsmodus bleibt 12 Sekunden lang aktiviert, und die LED-Anzeige am Empfänger blinkt langsam.
- B** Senden Sie bei aktiviertem Kopplungsmodus mit dem angeschlossenen Trust SmartHome-Sender ein Ausschaltsignal („OFF“). Weitere Informationen finden Sie im Handbuch des Senders.
- C** Die Bestätigung für das Löschen des Codes erfolgt durch Blinken der LED am Modul.

Wiederholen Sie diese Schritte, um mehrere Sender aus dem Empfänger zu löschen.

Gesamten Speicher löschen

- A** Halten Sie die Verbindungstaste ca. 8 Sekunden gedrückt, bis die LED-Anzeige schnell blinkt.
- B** Während die LED-Anzeige blinkt, drücken Sie die Verbindungstaste noch einmal kurz, um das Löschen des gesamten Speicherinhalts zu bestätigen.
- C** Die Bestätigung für das Löschen des Speichers erfolgt durch Blinken der LED am Modul.

1. Coupure de l'alimentation principale

Coupez toujours l'alimentation électrique (dans le boîtier de fusibles) avant d'installer ou de désinstaller ce produit. Il est possible d'utiliser l'ACM-2300-HC avec deux interrupteurs muraux raccordés à un luminaire (circuit va-et-vient de cage d'escalier, de couloir d'hôtel) ou avec un interrupteur mural raccordé à un luminaire.

2. Désinstallation des plafonniers

Retirez le luminaire/équipement existant du plafond, en laissant les fils branchés au luminaire. Le luminaire/équipement ne doit pas dépasser la puissance maximale. En l'absence de fil d'alimentation (marron), vous devez en installer un. Les couleurs des fils peuvent varier d'un pays à l'autre. Contactez un électricien en cas de doute au sujet des couleurs de fils.

3. Avertissement pour la mise à nu des fils

3A. Veillez à ce que l'extrémité des fils soit dénudée sur 5 mm.

3B. Lors du raccordement des fils à l'ACM-2300-HC, veillez à presser fermement les fils dénudés dans le module. Aucun fil dénudé ne doit être visible et les fils ne doivent pas se toucher. Cela pourrait causer un court-circuit.

4. Branchement du fil de commutation et du fil neutre

Pour installer l'ACM-2300-HC, débranchez le fil de commutation (noir) et le fil neutre (bleu) de la lampe (débranchez-les du domino ou coupez les fils si nécessaire).

5. Branchement du fil d'alimentation à un domino

Branchez le fil d'alimentation (marron) du boîtier du plafond à un domino. Branchez l'autre extrémité du fil d'alimentation (marron) également dans le même domino.

6A. Branchement des fils au module

- Branchez le fil neutre (bleu) provenant du boîtier du plafond au contact externe [N] du module.
- Branchez le fil de commutation (noir) du boîtier du plafond au contact [S].
- Branchez le fil neutre (bleu) provenant de la lampe au contact central [N] du module.

- Branchez le fil de commutation (noir) provenant de la lampe au contact [L1].
- Branchez un nouveau fil d'alimentation (marron) depuis le domino du fil d'alimentation au contact [L].
- Serrez fermement les vis du domino.

6B. Voici le schéma de l'installation technique de l'ACM-2300-HC avec deux interrupteurs muraux (circuit va-et-vient de couloir d'hôtel ou de cage d'escalier).

6C. Voici le schéma de l'installation technique de l'ACM-2300-HC avec un seul interrupteur mural.

7. Activation de l'alimentation principale

Rétablissez le courant avant de poursuivre l'installation.



⚠️ Veillez à ne plus toucher de fil dénudé à partir de cette étape. Le voyant indicateur situé sur le récepteur s'allumera durant quelques secondes quand la tension est rétablie.

8A. Activation du mode de synchronisation

Pressez pendant 1 seconde (avec un objet pointu) le bouton Connect [Connexion] pour activer le mode synchronisation. Le mode de synchronisation est alors actif pendant 12 secondes et le voyant indicateur situé sur le récepteur clignote lentement.

8B. Envoi d'un signal d'activation

Pendant que le voyant indicateur clignote, pressez le bouton ON d'un émetteur Trust Smart Home pour synchroniser celui-ci avec l'ACM-2300-HC. (Ou activez un capteur Trust Smart Home).

8C. Confirmation de la synchronisation

Le voyant situé sur le module clignotera rapidement pour confirmer l'enregistrement du code. Le récepteur peut stocker en mémoire jusqu'à 32 codes d'émetteur différents. Ces informations restent en mémoire quand le récepteur est installé ailleurs ou en cas de panne de secteur.

9. Commande sans fil

Depuis l'émetteur, envoyez un signal d'activation pour allumer le luminaire sans fil.
Depuis l'émetteur, envoyez un signal de désactivation pour éteindre le luminaire sans fil.
Il est toujours possible d'utiliser les interrupteurs muraux existants qui servaient à commander le luminaire raccordé.

10. Réglez le délai d'extinction souhaité

Réglez le délai d'extinction sur la position souhaitée à l'aide d'un tournevis à tête plate.
Le délai d'extinction peut également être modifié après que le commutateur a été apparié avec un émetteur Trust Smart Home.

0m : Aucun signal d'extinction n'est envoyé automatiquement.

1m, 10m, 1h et 4h : Un signal d'extinction est envoyé automatiquement au bout de 1 minute, 10 minutes, 1 heure ou 4 heures.

11. Mise en place du récepteur

Placez le récepteur dans le boîtier du plafond. Remettez en place les luminaires.
Veillez à toujours avoir accès au récepteur, par exemple, pour le réinitialiser ou pour le synchroniser avec un nouvel émetteur.



Veillez à ce qu'aucune partie de fil dénudé ne puisse en toucher une autre.

Suppression du code sur un émetteur simple

- A** Pressez le bouton Connect [Connexion] pendant 1 seconde. Le mode de synchronisation est alors actif pendant 12 secondes et le voyant indicateur situé sur le récepteur clignote lentement.
- B** Pendant que le mode de synchronisation est actif, envoyez un signal de désactivation depuis l'émetteur Trust Smart Home connecté. Si nécessaire, consultez le mode d'emploi de l'émetteur.
- C** Le voyant situé sur le module clignotera deux fois pour confirmer la suppression du code.

Répétez cette procédure pour supprimer la connexion avec plusieurs émetteurs depuis le récepteur.

Effacement de toute la mémoire

- A** Pressez le bouton Connect [Connexion] pendant environ 8 secondes jusqu'à ce que le voyant commence à clignoter rapidement.
- B** Pendant que le voyant clignote rapidement, pressez de nouveau brièvement le bouton Connect [Connexion] pour confirmer votre intention d'effacer toute la mémoire.
- C** Le voyant situé sur le module clignotera deux fois pour confirmer l'effacement de la mémoire.

1. Stroom uitschakelen

Schakel altijd de netstroom UIT (in de stoppenkast) voordat u dit product installeert of verwijderd. De ACM-2300-HC kan worden gebruikt met één wandschakelaar per lamp of met twee wandschakelaars die aan één lamp zijn gekoppeld (hotelschakeling).

2. Plafondlampen losdraaien

Verwijder de bestaande verlichting/apparatuur van het plafond en laat hierbij de draden aan de verlichting vastzitten.

De verlichting/apparatuur mag niet meer dan het maximale uitgangsvermogen hebben. Als er geen fase draad (bruin) is, moet deze worden geïnstalleerd. Draadkleur kan per land verschillen. Neem contact op met een elektricien als u vragen hebt over de draadkleuren.

3. Waarschuwing voor strippen van draden

3A. Zorg ervoor dat de draden 5 mm zijn gestript.

3B. Zorg er bij het aansluiten van de draden op de ACM-2300-HC voor dat de gestripte draden stevig in de module zijn gedrukt, er geen draden bloot liggen en de draden elkaar niet kunnen raken. Dit kan anders kortsluiting veroorzaken.

4. De schakeldraad en nuldraad losmaken

U installeert de ACM-2300-HC door eerst de schakeldraad (zwart) en nuldraad (blauw) van de lamp los te koppelen (koppel los van het kroonsteentje of knip indien nodig de draden door)

5. De fase draad aansluiten op de lasklem

Sluit de fase draad (bruin) van de plafonddoos aan op een lasklem. Sluit het andere uiteinde van de fase draad (bruin) ook terug aan op dezelfde lasklem.

6A. De draden op de module aansluiten

- Sluit de nuldraad (blauw) van de plafonddoos aan op het buitenste [N] contact van de module.
- Sluit de schakeldraad (zwart) van de plafonddoos aan op het [S]-contact.
- Sluit de nuldraad (blauw) van de lamp aan op het middelste [N] contact.

- Sluit de schakeldraad (zwart) van de lamp aan op het [L↓]-contact.
- Sluit één nieuwe fase draad (bruin) van de fase draad (bruin) op de lasklem aan op het [L]-contact.
- Draai de schroeven van de module stevig aan.

6B. Dit is het technische installatieschema van de ACM-2300-HC met twee wandschakelaars (hotelschakeling).

6C. Dit is het technische installatieschema van de ACM-2300-HC met één wandschakelaar.

7. Stroom inschakelen

Schakel de netstroom IN voordat u verder gaat met de installatie.

 Raak na deze stap geen gestripte delen van draden meer aan.
De LED-indicator op de ontvanger licht enkele seconden op als de spanning wordt ingeschakeld.

8A. Koppelmodus activeren

Druk ongeveer 1 seconde met een puntig object op de verbindingsknop om de koppelmodus te activeren. De koppelmodus is 12 seconden actief en de LED-indicator op de ontvanger knippert langzaam.

8B. Een AAN-sigitaal verzenden

Terwijl de LED-indicator knippert, drukt u op de AAN-knop van een Trust Smart Home-zender om de zender aan de ACM-2300-HC te koppelen. (Of activeer een Trust Smart Home-sensor).

8C. Koppeling bevestigen

De LED op de module knippert snel om te bevestigen dat de code is opgeslagen. De ontvanger kan tot 32 verschillende zendcodes in het geheugen opslaan. De inhoud van het geheugen blijft behouden als de ontvanger ergens anders wordt geïnstalleerd of er een stroomstoring optreedt.

9. Draadloos bedienen

Stuur een AAN-sigitaal met de zender om de lamp draadloos in te schakelen.

Stuur een UIT-sigitaal met de zender om de lamp draadloos uit te schakelen.

De bestaande wandschakelaars waarmee de aangesloten verlichting wordt bediend, kunnen nog steeds worden gebruikt.

10. De gewenste uitschakeltijd instellen

Stel de uitschakeltijd in op de gewenste positie met behulp van een platte schroevendraaier.

De uitschakeltijd kan ook worden gewijzigd nadat de schakelaar is gekoppeld aan een Trust Smart Home-zender.

0 m: Er wordt niet automatisch een OFF-sigitaal (UIT) verzonden.

1m, 10m, 1h en 4h: Er wordt automatisch een OFF-sigitaal (UIT) verzonden na 1 minuut, 10 minuten, 1 uur of 4 uur.

11. De ontvanger plaatsen

Plaats de ontvanger in de plafonddoos. Monteer de lampen weer terug op hun plaats.

Zorg ervoor dat u de zender altijd kunt bereiken, bijvoorbeeld om deze te resetten of om een nieuwe zender te registreren.



Zorg ervoor dat gestripte delen van draden elkaar niet raken.

Eén zendercode wissen

- A** Druk kort op de leerknop. De koppelmodus is 12 seconden actief en de LED-indicator op de ontvanger zal langzaam knipperen.
- B** Stuur terwijl de koppelmodus actief is met de aangesloten KlikAanKlikUit zender een UIT signaal. Raadpleeg indien nodig de handleiding van de zender.
- C** De LED op de ACM-2300-HC knippert om te bevestigen dat de zender is ontkoppelt.

Herhaal deze procedure om meerdere zenders van de ontvanger te wissen.

Volledig geheugen wissen

- A** Houd de leerknop ca. 8 seconden ingedrukt tot de LED indicator snel gaat knipperen.
- B** Zodra de LED indicator snel gaat knipperen, drukt u nogmaals kort op de leerknop, om te bevestigen dat u het geheugen volledig wilt wissen.
- C** De LED op de ACM-2300-HC knippert snel om te bevestigen dat het geheugen is gewist.

1. Escludere l'alimentazione di rete

Escludere sempre l'alimentazione di rete (nella scatola dei fusibili) prima di iniziare a installare o togliere questo prodotto. L'ACM-2300-HC è utilizzabile per due interruttori a parete collegati con una lampada (rampa di scale/circuito alberghiero), oppure per un singolo interruttore a parete collegato a una sola lampada.

2. Allentare il lampadario

Rimuovere l'illuminazione/apparecchiature esistente dal soffitto, lasciando i fili collegati all'illuminazione.

L'illuminazione/apparecchiatura non deve superare il wattaggio massimo. In assenza di filo sotto tensione (marrone), è necessario installarne uno. I colori dei cavi possono variare in base al paese. In caso di dubbi sui colori dei fili, rivolgersi a un elettricista.

3. Avvertenza relativa allo sguainamento dei fili

3A. Verificare di aver estratto i fili dalla guaina per 5 mm.

3B. Quando si collegano i fili all'ACM-2300-HC, verificare che i fili privati della guaina siano compressi saldamente nel modulo, nessun filo esposto sia visibile e i fili non possano toccarsi tra loro, altrimenti è possibile provocare un cortocircuito.

4. Scollegare il filo dell'interruttore e il filo neutro

Per installare l'ACM-2300-HC, scollegare il filo dell'interruttore (nero) e il filo neutro (blu) della lampada (Scollegare dalla morsettiera o tagliare i fili, se occorre)

5. Collegare il cavo sotto tensione a una morsettiera

Collegare il filo sotto tensione (marrone) dalla scatola elettrica a soffitto alla morsettiera. Collegare l'altra estremità del filo sotto tensione (marrone) di nuovo nella stessa morsettiera.

6A. Collegare i fili al modulo

- Collegare il filo neutro (blu) dalla scatola elettrica a soffitto al contatto esterno [N] del modulo.
- Collegare il filo dell'interruttore (nero) dalla scatola elettrica a soffitto al contatto [S].
- Collegare il filo neutro (blu) dalla lampada al contatto [N] al centro.

- Collegare il filo dell'interruttore (nero) dalla lampada al contatto soffitto al contatto [L↓].
- Collegare un nuovo filo sotto tensione (marrone) dalla morsettiera del filo sotto tensione (marrone) al contatto [L].
- Serrare saldamente le viti della morsettiera.

6B. Questo è lo schema tecnico di installazione dell'ACM-2300-HC con due interruttori a parete (circuito alberghiero/rampa di scale).

6C. Questo è lo schema tecnico di installazione dell'ACM-2300-HC con un interruttore a parete.

7. Attivare l'alimentazione di rete

Attivare l'alimentazione di rete prima di procedere all'installazione.

 Accertarsi che nessuna parte dei fili priva di guaina venga toccata dopo questo passaggio. Quando si inserisce la tensione, la spia LED sul ricevitore si illuminerà per alcuni secondi.

8A. Attivare la modalità pairing

Premere per circa 1 secondo (con un oggetto acuminato) sul pulsante Connect per attivare la modalità pairing. La modalità pairing sarà attiva per 12 secondi e la spia LED sul ricevitore lampeggerà lentamente.

8B. Inviare un segnale ON (attivazione)

Mentre la spia LED lampeggia, premere il pulsante ON su un trasmettitore Trust Smart Home, per effettuare il pairing del trasmettitore con l'ACM-2300-HC. (Oppure attivare un sensore Trust Smart Home).

8C. Conferma del pairing

Il LED sul modulo lampeggerà rapidamente, per confermare la memorizzazione del codice. Il ricevitore può memorizzare fino a 32 codici trasmettitore diversi. La memoria si conserva quando si installa il ricevitore altrove oppure quando si verifica un'interruzione di corrente.

9. Controllo wireless

Inviare con il trasmettitore un segnale ON, per accendere la luce in modalità wireless.

Inviare con il trasmettitore un segnale OFF, per spegnere la luce in modalità wireless.

È comunque possibile continuare a utilizzare gli interruttori a parete esistenti utilizzati per gestire l'illuminazione collegata.

10. Impostare l'orario di spegnimento desiderato

Impostare l'orario di spegnimento sulla posizione desiderata con un cacciavite piatto. È possibile modificare l'orario di spegnimento anche dopo il pairing dell'interruttore con un trasmettitore Trust Smart Home.

0m: Non viene inviato automaticamente alcun segnale di spegnimento.

1m, 10m, 1h e 4h: Viene automaticamente inviato un segnale di spegnimento dopo 1 minuto, 10 minuti, 1 ora o 4 ore.

11. Sistemazione del ricevitore

Sistemare il ricevitore nella scatola a soffitto. Rimontare le luci in sede.

Provvedere affinché il ricevitore sia sempre raggiungibile, ad esempio per resettarlo o registrare un nuovo trasmettitore.



Verificare che le parti dei fili prive di guaina non si tocchino tra loro.

Cancellazione di un unico codice trasmettitore

- A** Premere per circa 1 secondo il pulsante Connect. La modalità pairing sarà attiva per 12 secondi e la spia LED sul ricevitore lampeggerà lentamente.
- B** Inviare un segnale OFF mentre la modalità pairing è attiva con il trasmettitore Trust Smart Home collegato. Se occorre, consultare il manuale di istruzioni del trasmettitore.
- C** Il LED sul modulo lampeggerà per confermare l'eliminazione del codice.

Ripetere tale procedura per cancellare diversi trasmettitori dal ricevitore.

Cancellare l'intera memoria

- A** Premere il pulsante Connect per circa 8 secondi, fino a quando la spia LED lampeggerà velocemente.
- B** Mentre la spia LED lampeggia rapidamente, premere brevemente di nuovo il pulsante Connect, per confermare la volontà di cancellare completamente la memoria.
- C** Il LED sul modulo lampeggerà, per confermare la cancellazione della memoria.

1. Deshabilitar la alimentación

Desconecte siempre la alimentación eléctrica (en la caja de fusibles) antes de instalar o desmontar este producto. El ACM-2300-HC se puede utilizar para cualquiera de los dos interruptores de pared conectados a una lámpara (circuito de hotel/escalera) o para un interruptor de pared individual conectado a una lámpara.

2. Aflojar las luces del techo

Desmonte el equipo de luces del techo, dejando los cables conectados a la luz. Las luces no pueden superar el máximo de vatios. Si no hay un cable con corriente (marrón), debe instalarse. Los colores de los cables pueden variar entre países. Consulte con un técnico electricista si tiene dudas sobre los colores de los cables.

3. Precauciones al pelar cables

3A. Asegúrese de pelar 5 mm del cable.

3B. Al conectar los cables al ACM-2300-HC, compruebe que los cables pelados estén colocados en el módulo y que no se toquen entre sí ni queden expuestos. Esto puede producir un cortocircuito.

4. Desconectar el cable del interruptor y el cable neutro

Para instalar el ACM-2300-HC desconecte el cable del interruptor (negro) y el cable neutro (azul) de la lámpara (desconectar del bloque de terminales o cortar los cables si es necesario)

5. Conectar el cable con corriente a un bloque de terminales

Conecte el cable con corriente (marrón) desde la caja del techo a un bloque de terminales. Conecte de nuevo el otro extremo del cable con corriente (marrón) al mismo bloque de terminales.

6A. Conectar los cables al módulo

- Conecte el cable neutro (azul) desde la caja del techo hasta el contacto exterior [N] del módulo.
- Conecte el cable del interruptor (negro) desde la caja del techo al contacto [S].
- Conecte el cable neutro (azul) desde la lámpara hasta el contacto del medio [N].
- Conecte el cable del interruptor (negro) desde la lámpara al contacto [L↓].

- Conecte otro cable con corriente (marrón) desde el bloque de terminales de cables con corriente (marrón) al contacto [L].
- Afiance los tornillos del terminal firmemente.

6B. Este es el esquema de la instalación técnica del ACM-2300-HC con dos interruptores de pared (circuito de hotel/escalera)

6C. Este es el esquema de la instalación técnica del ACM-2300-HC con un interruptor de pared.

7. Habilitar la alimentación

Conecte la alimentación eléctrica antes de continuar con la instalación.



Después de este paso, evite tocar las partes de los cables que hayan quedado expuestas. El indicador LED del receptor se encenderá durante unos segundos cuando se aplique tensión.

8A. Activar el modo de emparejamiento

Pulse durante 1 segundo aproximadamente (con un objeto puntiagudo) el botón Connect (Conectar) para activar el modo de emparejamiento. Este modo de emparejamiento estará activo durante 12 segundos y el indicador LED del receptor parpadeará lentamente.

8B. Enviar una señal ON (encendido)

Mientras parpadee el indicador LED, pulse el botón ON (encendido) del transmisor Trust Smart Home para emparejar el transmisor al ACM-2300-HC. (O active un sensor Trust Smart Home).

8C. Confirmar el emparejamiento

El LED del módulo parpadeará rápido para confirmar que el código se ha guardado. El receptor puede almacenar hasta 32 códigos de transmisor diferentes en su memoria. La memoria queda guardada cuando el receptor se instala en otro lugar o cuando hay un fallo de alimentación.

9. Control inalámbrico

Envíe una señal de ON con el transmisor para encender la luz de forma inalámbrica.

Envíe una señal de OFF con el transmisor para apagar la luz de forma inalámbrica.

Los interruptores de pared existentes que sirven para controlar la luz conectada se pueden seguir utilizando.

10. Establecer el tiempo de desconexión deseado

Establezca el tiempo de desconexión en la posición deseada con un destornillador de cabeza plana.

El tiempo de desconexión también se puede cambiar después de que el interruptor haya sido emparejado con un transmisor Trust Smart Home.

0 m: No se envía ninguna señal de apagado (OFF) automáticamente.

1 m, 10 m, 1 h y 4 h: Se envía una señal de apagado (OFF) automáticamente pasados 1 minuto, 10 minutos, 1 hora o 4 horas.

11. Colocar el receptor

Coloque el receptor en la caja del techo. Instale las luces de nuevo.

Asegúrese de poder acceder en cualquier momento al receptor; por ejemplo, para restablecerlo o para registrar un transmisor nuevo.



Asegúrese de que las partes de los cables que hayan quedado expuestas no se toquen entre ellas.

Cómo eliminar el código individual del transmisor

- A** Pulse el botón Connect (Conectar) durante 1 segundo aproximadamente. Este modo de emparejamiento estará activo durante 12 segundos y el indicador LED del receptor parpadeará lentamente.
- B** Envíe, mientras el modo de emparejamiento esté activo, una señal de OFF con el transmisor Trust Smart Home. En caso de necesidad, consulte el manual de instrucciones del transmisor.
- C** El LED del módulo parpadeará para confirmar que se ha eliminado el código.

Repita este procedimiento para eliminar varios transmisores del receptor.

Borrado de toda la memoria

- A** Mantenga pulsado el botón Connect (Conectar), durante aproximadamente 8 segundos, hasta que el indicador LED empiece a parpadear rápidamente.
- B** Cuando el indicador LED parpadee rápidamente, pulse el botón Connect (Conectar) de nuevo brevemente para confirmar que desea borrar toda la memoria.
- C** El LED del módulo parpadea para confirmar que se ha borrado la memoria.

1. Cortar a corrente elétrica

DESLIGUE sempre a corrente elétrica primeiro (no disjuntor) antes de iniciar a instalação ou remoção deste produto. O ACM-2300-HC pode ser usado num circuito de dois interruptores de parede ligados a um ponto de luz (circuito de escadas/hotel) ou num único interruptor de parede ligado a um ponto de luz.

2. Desmontar as luzes do teto

Retire a iluminação ou equipamento existente do teto sem desligar os fios elétricos da iluminação. A iluminação ou equipamento não pode exceder a potência máxima. Se o fio condutor (castanho) não estiver presente, este tem de ser instalado. As cores dos fios podem variar consoante o país. Se tiver dúvidas quanto às cores dos fios, consulte um eletricista.

3. Cuidado a ter com os fios elétricos descarnados

3A. Certifique-se de que descarna 5 mm dos fios.

3B. Quando ligar os fios ao ACM-2300-HC, certifique-se de que ficam bem metidos no módulo, que a parte descarnada não fica visível e que os fios não se tocam. Se tal acontecer, pode provocar um curto-circuito.

4. Desligar o fio do interruptor e o fio neutro

Para instalar o ACM-2300-HC, desligue o fio do interruptor (preto) e o fio neutro (azul) da lâmpada (Desligue do bloco de terminais ou corte os fios se for necessário)

5. Ligar o fio condutor a um bloco de terminais

Ligue o fio condutor (castanho) da caixa do teto a um bloco de terminais. Ligue a outra extremidade do fio condutor (castanho) ao mesmo bloco de terminais.

6A. Ligar os fios ao módulo

- Ligue o fio neutro (azul) vindo da caixa do teto ao contacto externo [N] do módulo.
- Ligue o fio do interruptor (preto) vindo da caixa do teto ao contacto [S].
- Ligue o fio neutro (azul) vindo da lâmpada ao contacto [N] do meio.

- Ligue o fio do interruptor (preto) vindo da lâmpada ao contacto [L↓].
- Ligue um novo fio condutor (castanho) do borne do fio condutor (castanho) no bloco de terminais ao contacto [L].
- Aperte firmemente os parafusos dos bornes de ligação.

6B. Este é o esquema da instalação técnica do ACM-2300-HC com dois interruptores de parede (circuito de hotel/escadas).

6C. Este é o esquema da instalação técnica do ACM-2300-HC com um interruptor de parede.

7. Voltar a ligar a corrente elétrica

LIGUE a corrente elétrica antes de prosseguir com a instalação.



Certifique-se de que não toca nas partes descarnadas dos fios a partir desta fase. O indicador LED no recetor acende durante alguns segundos quando a tensão elétrica é reposta.

8A. Ativar o modo de emparelhamento

Prima o botão Associar durante 1 segundo (com um objeto pontiagudo) para ativar o modo de emparelhamento. O modo de emparelhamento é ativado durante 12 segundos e o indicador LED do recetor começa a piscar lentamente.

8B. Enviar um sinal de LIGAR

Prima o botão de LIGAR num transmissor Trust Smart Home enquanto o indicador LED está a piscar para emparelhar o transmissor com o ACM-2300-HC. (Ou ative um sensor Trust Smart Home).

8C. Confirmação de emparelhamento

O LED no módulo pisca rapidamente para confirmar que o código é memorizado. O recetor pode armazenar até 32 códigos de transmissores diferentes na sua memória. A memória é preservada quando o recetor é instalado noutra local ou quando ocorre uma falha de energia.

9. Comando sem fios

Envie um sinal de LIGAR com o transmissor para acender a luz sem fios.

Envie um sinal de DESLIGAR com o transmissor para apagar a luz sem fios.

Os interruptores de parede existentes que servem para controlar a iluminação podem continuar a ser utilizados.

10. Configurar o tempo de desligamento pretendido

Defina o tempo de desligamento rodando o seletor para a posição pretendida com uma chave de fendas. O tempo de desligamento também pode ser alterado após o interruptor estar emparelhado com um transmissor Trust Smart Home.

0m: Não é enviado automaticamente nenhum sinal de DESLIGAR.

1m, 10m, 1h e 4h: É enviado automaticamente um sinal de DESLIGAR após 1 minuto, 10 minutos, 1 hora ou 4 horas.

11. Colocar o recetor

Coloque o recetor na caixa do teto. Volte a montar as luzes.

Certifique-se de que o recetor está sempre ao seu alcance, por exemplo, para poder reinicializá-lo ou para registar um novo transmissor.



Certifique-se de que não deixa partes descarnadas dos fios encostadas.

Eliminar um único código transmissor

- A** Prima o botão Associar durante 1 segundo. O modo de emparelhamento é ativado durante 12 segundos e o indicador LED do recetor começa a piscar lentamente.
- B** Envie um sinal de DESLIGAR com o transmissor Trust Smart Home enquanto o modo de emparelhamento está ativo. Se for necessário, consulte o manual de instruções do transmissor.
- C** O LED no módulo pisca para confirmar que o código foi eliminado.

Repita este procedimento para eliminar vários transmissores do recetor.

Apagar toda a memória

- A** Prima o botão Associar durante 8 segundos até o indicador LED começar a piscar rapidamente.
- B** Quando o indicador LED estiver a piscar rapidamente, prima novamente de modo breve o botão Associar para confirmar que pretende apagar a memória por completo.
- C** O LED no módulo pisca para confirmar que a memória foi apagada.



1. Slå av hovedstrømmen

Slå alltid av hovedstrømmen (i sikringsskapet) før du begynner å installere eller fjerne dette produktet. ACM-2300-HC kan brukes for enten to veggbrytere som er koblet til en lampe (trapp/hotell-krets) eller for en enkel veggbryter som er koblet til en lampe.

2. Løsne taklamper

Fjern den eksisterende belysningen/utstyret fra taket, slik at ledningene er koblet til belysningen. Belysningen/utstyret kan ikke overstige den maksimale wattstyrken. Koble til den strømførende ledningen (brun) hvis den ikke er koblet til. Ledningsfarger kan variere fra land til land. Ta kontakt med elektriker hvis du er i tvil om ledningenes farger.

3. Advarsel for stripping av ledninger

3A. Sørg for at ledningene er strippet for 5 mm.

3B. Når du kobler ledningene til ACM-2300-HC, sørg for at ledningene som er strippet er presses godt til modulen, ingen ledninger er synlige og at ledningene ikke kan berøre hverandre. Dette kan føre til kortslutning.

4. Koble fra bryterledningen og den nøytrale ledningen

For å installere ACM-2300-HC, koble fra bryterledningen (svart) og den nøytrale ledningen (blå) til lampen (koble fra terminalblokken eller kutt ledningen om nødvendig)

5. Koble den strømførende ledningen til en terminalblokk.

Koble den strømførende ledningen (brun) fra takboksen til en terminalblokk. Koble den andre enden av den strømførende ledningen (brun) inn i den samme terminalblokken.

6A. Koble ledningene til modulen

- Koble den nøytrale ledningen (blå) fra takboksen til den ytre [N]-kontakten på modulen.
- Koble bryterledningen (svart) fra takboksen til [S]-kontakten.
- Koble den nøytrale ledningen (blå) fra lampen til den midterste [N]-kontakten.


- Koble bryterledningen (svart) fra lampen til [L1]-kontakten.
- Koble en ny strømførende ledning (brun) fra terminalblokken til den strømførende ledningen (brun) til [L]-kontakten.
- Skru til terminalskruene godt.

6B. Dette er det tekniske koplingskjemaet for installasjon av ACM-2300-HC med to veggbrytere (hotell-/trapekrets)

6C. Dette er det tekniske koplingskjemaet for installasjon av ACM-2300-HC med en veggbryter.

7. Slå på hovedstrømmen

Slå hovedstrømmen PÅ før du går videre med installasjonen.

 Sørg for at ingen deler som er strippet på ledninger berøres etter dette trinnet. LED-lampen på mottakeren tennes i noen sekunder når spenning tilføres.

8A. Aktiver sammenkoblingsmodus

Trykk i cirka 1 sekund (med en spiss gjenstand) på forbindelsesknappen for å aktivere sammenkoblingsmodus. Sammenkoblingsmodus vil være aktiv i 12 sekunder, og LED-lampen på mottakeren vil blinke sakte.

8B. Send et PÅ-signal

Mens LED-lampen blinker, trykk på PÅ-knappen på en Trust Smart Home-sender for å koble senderen til ACM-2300-HC. (Eller aktivere en Trust Smart Home-sensor).

8C. Bekreftelse på sammenkobling

Lampen på modulen blinker raskere for å bekrefte at koden er lagret. Mottakeren kan lagre opptil 32 forskjellige senderkoder i minnet sitt. Minnet bevares når mottakeren installeres på et annet sted eller ved et strøbrudd.

9. Trådløs styring

Send med senderen et PÅ-signal for å slå på lyset trådløst.

Send med senderen et AV-signal for å slå av lyset trådløst.

De eksisterende veggbrytere som brukes for å styre den tilkoblede belysningen kan fortsatt brukes.

10. Still ønsket tid for utkobling

Still utkoblingstiden til ønsket posisjon med en flat skruetrekker. Utkoblingstiden kan også endres etter at bryteren er koblet til en Trust Smart Home-sender.

0 min: Ingen AV-signal vil bli sendt automatisk.

1 min, 10 min, 1 t og 4 t: Et AV-signal vil automatisk bli sendt etter 1 minutt, 10 minutter, 1 time eller 4 timer.

11. Plassering av mottakeren

Plasser mottakeren i takboksen. Monter lysene tilbake på plass.

Sørg for at du alltid kan nå til mottakeren, slik at du for eksempel kan tilbake stille den eller registrere en ny sender.



Sørg for at ingen deler som er strippet berører hverandre.

Slette én enkel senderkode

- A** Trykk i cirka 1 sekund på forbindelsesknappen. Sammenkoblingsmodus vil være aktiv i 12 sekunder, og LED-lampen på mottakeren vil blinke sakte.
- B** Send mens "sammenkoblingsmodus" er aktiv med den tilkoblede Trust Smart Home-senderen et AV-signal. Rådfor senderens bruksanvisning om nødvendig.
- C** Lampen på modulen blinke for å bekrefte at koden har blitt fjernet.

Gjenta denne prosedyren for å slette flere sendere fra mottakeren.

Slette hele minnet

- A** Trykk på forbindelsesknappen i omtrent 8 sekunder til LED-lampen begynner å blinke raskt.
- B** Mens LED-lampen blinker raskt, trykk kort på forbindelsesknappen igjen for å bekrefte at du ønsker å slette hele minnet.
- C** Lampen på modulen blinker for å bekrefte at minnet har blitt slettet.



1. Stäng av nätströmmen

Stäng alltid AV nätströmmen (i elskåpet) innan du börjar installera eller ta bort denna produkt. ACM-2300-HC kan användas för antingen två väggbrytare anslutna till en lampa (trapphus/hotellkrets) eller en enkel väggbrytare ansluten till en lampa.

2. Montera ner taklampan

Montera ner den befintliga belysningen/utrustningen från taket men lämna kvar kablarna som är anslutna till belysningen.

Belysningen/utrustningen får inte överstiga maximalt antal watt. Om det inte finns någon fasledare (brun), måste en sådan installeras. Kablarnas färger kan variera i olika länder. Kontakta en elektriker om du är osäker på kabelfärgerna.

3. Varning för avskalade kablar

3A. Se till att kablarna är avskalade 5 mm.

3B. När du ansluter kablarna till ACM-2300-HC ska du se till att de avskalade kablarna är ordentligt intryckta i modulen, att inga exponerade kablar är synliga och att kablarna inte kan röra varandra. Detta kan orsaka en kortslutning.

4. Anslut tändtråden och neutralledaren

Installera ACM-2300-HC genom att ta bort lampans tändtråd (svart) och neutralledare (blå) (ta ut från kopplingsplinten eller klipp av kablarna om nödvändigt)

5. Anslut den fasledaren till en kopplingsplint

Anslut fasledaren (brun) från takdosan till en kopplingsplint. Anslut även den andra änden av tändtråden (brun) tillbaka in i samma kopplingsplint.

6A. Anslut kablarna till modulen

- Anslut neutralledaren (blå) från takdosan till modulens ytterkontakt [N].
- Anslut tändtråden (svart) från takdosan till [S]-kontakten.
- Anslut lampans neutralledare (blå) till mittenkontakten [N].

- Anslut tändtråden (svart) från lampan till [L↓]-kontakten.
- Anslut en ny fasledare (brun) från fasledaren (brun) i kopplingsplinten till [L]-kontakten.
- Dra åt kopplingsplintens skruvar ordentligt.

6B. Detta är det tekniska installationsschemat för ACM-2300-HC med två väggbrytare (hotell-/trapphuskrets).

6C. Detta är det tekniska installationsschemat för ACM-2300-HC med en väggströmbrytare.

7. Aktivera nätström

Sätt PÅ nätströmmen innan du fortsätter med installationen.



Se till att inga avskalade kabeldelar vidrörs efter det här steget. LED-indikatorn på mottagaren tänds under några sekunder när spänning appliceras.

8A. Aktivera parkopplingsläge

Tryck i ca 1 sekund (med ett spetsigt föremål) på knappen Anslut för att aktivera parkopplingsläge. Parkopplingsläget är aktivt i 12 sekunder och lysdioden på mottagaren kommer att blinka långsamt.

8B. Skicka en PÅ-signal

Medan lysdioden blinkar, tryck på ON-knappen på en Trust Smart Home-sändare för att parkoppla sändaren till ACM-2300-HC. (Eller aktivera en Trust Smart Home-sensor).

8C. Parkopplingsbekräftelse

Lysdioden på modulen blinkar snabbt för att bekräfta att koden är lagrad. Mottagaren kan lagra upp till 32 olika sändarkoder i sitt minne. Minnet bibehålls när mottagaren installeras på annat håll eller om det blir strömavbrott.



9. Trådlös styrning

Skicka en ON-signal med sändaren för att slå på lampan trådlöst.

Skicka en OFF-signal med sändaren för att stänga av lampan trådlöst.

De befintliga väggströmbrytare som används för att styra den anslutna belysningen kan fortfarande användas.

10. Ställ in önskad avstängningstid

Ställ in avstängningstiden till önskad position med en platt skruvmejsel. Avstängningstiden kan även ändras när strömbrytaren har parats ihop med Trust Smart Home sändare.

0 m: Ingen AV-signal (OFF) skickas automatiskt.

1 minut, 10 minuter, 1 timme och 4 timmar: En AV-signal (OFF) skickas automatiskt efter 1 minut, 10 minuter, 1 timme eller 4 timmar.

11. Placering av mottagaren

Placera mottagaren i takdosan. Montera tillbaka lampan på plats.

Se till att du alltid har tillgång till mottagaren, t.ex. för att återställa den eller för att registrera en ny sändare.



Se till att inga avskalade kabeldelar vidrör varandra.

Radera en enda sändarkod

- A** Tryck i ca 1 sekund på knappen Anslut. Parkopplingsläget är aktivt i 12 sekunder och lysdioden på mottagaren kommer att blinka långsamt.
- B** Skicka medan "parkopplingsläget" är aktivt med den anslutna Trust Smart Home-sändaren och en OFF-signal. Se vid behov sändarens bruksanvisning.
- C** Lysdioden på modulen blinkar för att bekräfta att koden har tagits bort.

Upprepa denna procedur för att ta bort flera sändare från mottagaren.

Radera hela minnet

- A** Tryck på knappen Anslut (i 8 sekunder) tills lysdioden blinkar snabbt.
- B** När lysdioden blinkar snabbt, tryck kort på knappen Anslut igen för att bekräfta att du vill radera minnet helt.
- C** Lysdioden på modulen blinkar för att bekräfta att minnet har raderats.

1. Kytke verkkovirta pois päältä

Kytke verkkovirta aina POIS päältä (sähkökeskuksesta) ennen kuin aloitat tämän tuotteen asennuksen tai ryhdyt poistamaan tuotetta. ACM-2300-HC soveltuu kahden valokatkaisimen ja yhden valaisimen ohjaukseen (porraskäytävä/hotellivalot) tai yhden valaisimen ja valokatkaisimen ohjaukseen.

2. Löysää kattovalaisimet

Irrota nykyiset valaisimet katosta, mutta älä irrota johtoja.

Valaisimet/laitteet eivät saa ylittää enimmäistehoa. Jos asennuksesta puuttuu jännitteellinen johto, se on asennettava. Johtojen värit voivat vaihdella maittain. Ota yhteyttä sähköasentajaan jos et ole varma johtojen väreistä.

3. Sähköjohtojen kuorintaan liittyvä varoitus

3A. Varmista, että johdot on kuorittu 5 mm matkalta.

3B. Kun liität johdot ACM-2300-HC-moduuliin, varmista että kuoritut johdot on painettu kunnolla moduuliin liittämiin, kuoritut johdot eivät näy ulospäin ja että ne eivät voi koskettaa toisiaan. Siitä voi aiheutua oikosulku.

4. Irrota kytkinjohto ja nollajohto

Irrota valaisimen kytkinjohto (musta) ja nollajohto (sininen) ennen ACM-2300-HC-moduulin asennusta (irrota johdot pääterasiasta tai katkaise tarvittaessa).

5. Kytke jännitteellinen johto pääterasiaan

Kytke katon asennusrasiasta tuleva jännitteellinen johto (ruskea) pääterasiaan. Kytke jännitteellisen johdon (ruskea) toinen pää myös samaan pääterasiaan.

6A. Kytke johdot moduuliin

- Kytke katon asennusrasiasta tuleva nollajohto (sininen) moduulin ulompaan [N] liittimeen.
- Kytke katon asennusrasiasta tuleva kytkinjohto (musta) [S] liittimeen.
- Kytke lampusta tuleva nollajohto (sininen) moduulin sisempään [N] liittimeen.
- Kytke lampusta tuleva kytkinjohto (musta) [L↓] liittimeen.
- Kytke yksi uusi jännitteellinen johto (ruskea) jännitteellisen johdon pääterasiasta [L] liittimeen.


- Kiristä pääteruuvit huolellisesti.

6B. Tämä on ACM-2300-HC-moduulin asennuskaavio käytettäessä kahta valokatkaisijaa (porraskäytävä/hotellivalot).

6C. Tämä on ACM-2300-HC-moduulin asennuskaavio käytettäessä yhtä valokatkaisijaa.

7. Kytke verkkovirta päälle

Kytke verkkovirta PÄÄLLE ennen asennuksen jatkamista.

 Varo, ettet kosketa mitään kuorittua sähköjohtoa tästä vaiheesta eteenpäin. Vastaanottimen LED-valo palaa muutaman sekunnin ajan kun jännite kytketään.

8A. Aktivoi pariliitostila

Aktivoi pariliitostila painamalla (terävällä esineellä) liitäntäpainiketta 1 sekunnin ajan. Pariliitostila aktivoituu 12 sekunnin ajaksi ja vastaanottimen LED-valo vilkkuu hitaasti.

8B. Kytke virta päälle

Kun LED-valo vilkkuu, paina Trust Smart Home -lähettimen ON-painiketta muodostaaksesi yhteyden ACM-2300-HC-moduuliin (tai aktivoi Trust Smart Home -anturi).

8C. Parinmuodostuksen vahvistus

Moduulin LED-valo välähtää nopeasti merkiksi siitä, että koodi on tallennettu. Vastaanottimen muistiin voi tallentaa 32 eri lähettimen koodit. Muisti ei tyhjene, jos vastaanotin asennetaan muualle tai sähkötkä katkeavat.

9. Langaton ohjaus

Kytke valot päälle langattomasti painamalla lähettimen ON-painiketta.

Kytke valot pois päältä langattomasti painamalla lähettimen OFF-painiketta.

Voit edelleen käyttää olemassa olevia valokatkaisimia niihin liitettyjen valaisimien ohjaukseen.

10. Aseta haluttu poiskytkentäaika

Käännä poiskytkentäaika haluttuun asentoon asentoon litteäpäisellä ruuvimeisselillä. Voit muuttaa poiskytkentäajan sen jälkeen, kun kytkin on yhdistetty Smart Home -lähettimeen.

0 min: OFF-signaalia ei lähetetä automaattisesti.

1 min, 10 min, 1 h ja 4 h: OFF-signaali lähetetään automaattisesti 1 minuutin, 10 minuutin, 1 tunnin tai 4 tunnin kuluttua.

11. Vastaanottimen asennus

Asenna vastaanotin kattorasiaan. Asenna valaisimet takaisin paikoilleen.

Varmista, että pääset käsiksi vastaanottimeen esim. siinä tapauksessa, että joudut palauttamaan asetukset tai liittämään siihen uuden lähtetimen.



Varo, etteivät mitkään johtojen kuoritut osat kosketa toisiaan.

Yksittäisen lähtetimen koodin poistaminen

- A** Paina liitäntäpainiketta 1 sekunnin ajan. Pariliitostila aktivoituu 12 sekunnin ajaksi ja vastaanottimen LED-valo vilkkuu hitaasti.
- B** Kun pariliitostila on aktivoitu, lähetä vastaanottimeen yhdistetyllä Trust Smart Home -lähettimellä OFF-signaali. Katso tarvittaessa lisätietoja lähtetimen käyttöoppaasta.
- C** Moduulin LED-valo välähtää merkiksi siitä, että koodi on poistettu.

Voit poistaa useita lähettämiä vastaanottimesta toistamalla tämän menettelyn.

Koko muistin tyhjentäminen

- A** Pidä liitäntäpainike painettuna noin 8 sekunnin ajan, kunnes LED-valo alkaa vilkkua nopeasti.
- B** Kun LED-valo vilkkuu nopeasti, paina liitäntäpainiketta uudelleen lyhyesti vahvistaaksesi, että haluat tyhjentää koko muistin.
- C** Moduulin LED-valo välähtää merkiksi siitä, että koodi on poistettu.

1. Slå strømmen fra

SLUK altid før strømmen først (i sikringsboksen), før der påbegyndes en installation eller afmontering af dette produkt. ACM-2300-HC kan bruges til enten to vægkontakter forbundet med én lampe (trappeskakt-/hotelkredsløb) eller til en enkelt vægkontakt tilsluttet én lampe.

2. Løsn loftslamperne

Fjern eksisterende lys/udstyr fra loftet, og lad de ledninger, der forbundet til belysningen, sidde. Belysningen/udstyret må ikke overstige den maksimale effekt. Hvis der ikke er en faseledning (brun), skal der installeres en. Kabelfarver kan variere fra land til land. Få vejledning af en elektriker, hvis du er i tvivl om farverne på ledningerne.

3. Advarsel om afisolering af ledninger

3A. Sørg for, at ledningerne afisoleres 5mm.

3B. Når ledningerne tilslutes til ACM-2300-HC, så sørg for, at de afisolerede ledninger trykkes fast i modulet, at ingen eksponerede ledninger er synlige og at ledningerne ikke kan røre hinanden. Dette kan forårsage en kortslutning.

4. Afbryd kontaktledning og nulleledning

Hvis du vil installere ACM-2300-HC, skal du afbryde lampens omskifterledning (sort) og nulleledningen (blå) (afbryd klemrækken eller skær ledningerne om nødvendigt)

5. Tilslut faseledningen til klemrækken

Tilslut faseledningen (brun) fra samledåsen i loftet til en klemrække. Tilslut den anden ende af faseledningen (brun) i samme klemrække også.

6A. Tilslut ledningerne til modulet

- Tilslut nulleledningen (blå) fra samledåsen i loftet til modulets ydre [N]-kontakt.
- Tilslut kontaktledningen (sort) fra samledåsen i loftet til kontakt [S].
- Tilslut nulleledningen (blå) fra lampen til den mellemste [N]-kontakt.
- Tilslut kontaktledningen (sort) fra lampen til kontakt [L].

- Tilslut en ny faseledning (brun) fra faseledningens (brun) klemrække til kontakt [L].
- Spænd klemskrueerne fast til.

6B. Dette er et teknisk installationsdiagram over ACM-2300-HC med to vægkontakter (hotel-/trappeskaktskredsløb).

6C. Dette er et teknisk installationsdiagram over ACM-2300-HC med én vægkontakt.

7. Slå strømmen til

TÆND for strømmen, før du fortsætter med installationen.

 Sørg for, at ingen afisolerede ledningsdele berøres efter dette trin. LED-indikatoren på modtageren vil lyse op i nogle sekunder, når der kommer spænding.

8A. Aktivér parretilstand

Tryk omkring 1 sekund (med en spids genstand) på tilslutningsknappen for at aktivere parretilstand. Parretilstand vil være aktiv i 12 sekunder og LED-indikatoren på modtageren vil blinke langsomt.

8B. Send et ON-signal

Mens LED-indikatoren blinker, skal der trykkes på knappen ON på en Trust Smart Home-sender for at parre senderen med ACM-2300-HC. (Eller aktivér en Trust Smart Home-sensor).

8C. Parrebekræftelse

LED'en på modulet blinker hurtigt for at bekræfte, at koden er gemt. Modtageren kan gemme op til 32 forskellige senderkoder i sin hukommelse. Hukommelsen bibeholdes, hvis modtageren installeres andetsteds eller hvis der forekommer strømsvigt.

9. Trådløs kontrol

Send et ON-signal med senderen for at tænde lyset trådløst.

Send et OFF-signal med senderen for at slukke lyset trådløst.

De eksisterende vægkontakter, der bruges til at styre den tilsluttede belysning, kan stadig bruges.

10. Indstil ønsket afbrydelsestid

Indstil afbrydelsestiden til den ønskede position med en fladskruetrækker. Afbrydelsestiden kan også ændres, når kontakten er parret til en Trust Smart Home sender.

Om: Intet OFF-signal sendes automatisk.

1m, 10m, 1t og 4t: Et OFF-signal sendes automatisk efter 1 minut, 10 minutter, 1 time eller 4 timer.

11. Placering af modtageren

Placér modtageren i samledåsen i loftet. Sæt lysene på plads igen.

Sørg for at du altid kan komme til modtageren, for eksempel med henblik på at nulstille den eller for at registrere en ny sender.



Sørg for, at ingen afisolerede ledningsdele berører hinanden.

Sletning af en enkelt senderkode

A Tryk omkring 1 sekund på tilslutningsknappen. Parretilstand vil være aktiv i 12 sekunder og LED-indikatoren på modtageren vil blinke langsomt.

B Mens parringstilstand er aktiv, sendes der et OFF-signal med den tilsluttede Trust Smart Home-sender. Hvis nødvendigt, søges der vejledning i senderens manual.

C LED'en på modulet blinker for at bekræfte, at koden er blevet fjernet.

Gentag denne procedure for at slette flere sendere fra modtageren.

Slet hele hukommelsen

A Tryk på tilslutningsknappen omkring 8 sekunder, indtil LED-indikatoren begynder at blinke hurtigt.

B Mens LED-indikatoren blinker hurtigt, skal der trykkes kortvarigt på tilslutningsknappen igen for at bekræfte, at hele hukommelsen ønskes slettet.

C LED'en på modulet blinker for at bekræfte, at hukommelsen er blevet slettet.

1. Wyłączyć napięcie w sieci

Należy zawsze najpierw wyłączyć zasilanie sieciowe (w skrzynce bezpiecznikowej) przed rozpoczęciem instalacji lub demontażu produktu. Urządzenie ACM-2300-HC może być używane z dwoma łącznikami ściennymi podłączonymi do jednej lampy (obwód hotelowy/schodowy) lub jednym łącznikiem ściennym podłączonym do jednej lampy.

2. Poluzuj oświetlenie sufitowe

Zdemontować istniejące oświetlenie/urządzenie z sufitu, nie odłączając przy tym przewodów. Moc oświetlenia/urządzeń nie może przekraczać wskazanej wartości. W przypadku braku (brązowego) przewodu doprowadzającego napięcie należy go zamontować. Kolory przewodów mogą różnić się w zależności od kraju. Skonsultować się z elektrykiem, jeśli nie ma pewności co do kolorów przewodów.

3. Ostrzeżenie dotyczące odizolowywania przewodów

3A. Upewnić się, że przewody są odizolowane na długości 5 mm.

3B. Podczas podłączania przewodów do urządzenia ACM-2300-HC upewnić się, że odizolowane przewody są dobrze dociśnięte do modułu, nie widać odizolowanych fragmentów przewodu, a przewody nie stykają się. W przeciwnym razie może dojść do zwarcia.

4. Odłączyć przewód łącznika i przewód neutralny

W celu zamontowania urządzenia ACM-2300-HC należy odłączyć (czarny) przewód łącznika i (niebieski) przewód zerowy lampy (Odłączyć od listwy zaciskowej lub w razie potrzeby przeciąć przewody).

5. Podłączyć przewód pod napięciem do listwy zaciskowej

Podłączyć (brązowy) przewód pod napięciem z puszki sufitowej do listwy zaciskowej. Podłączyć drugi koniec (brązowego) przewodu pod napięciem do tej samej listwy zaciskowej.

6A. Podłączyć przewody do modułu

- Podłączyć (niebieski) przewód zerowy z puszki sufitowej do zewnętrznego styku modułu [N].
- Podłączyć (czarny) przewód łącznika ściennego z puszki sufitowej do styku [S].

- Podłączyć (niebieski) przewód zerowy z lampy do środkowego styku [N].
- Podłączyć (czarny) przewód łącznika ściennego z lampy do styku [L1].
- Podłączyć jeden nowy (brązowy) przewód pod napięciem z (brązowej) listwy zaciskowej przewodów pod napięciem do styku [L].
- Dokręcić śruby styków.

6B. Jest to techniczny schemat montażu urządzenia ACM-2300-HC z dwoma łącznikami ściennymi (obwód hotelowy/schodowy).

6C. Jest to techniczny schemat montażu urządzenia ACM-2300-HC z jednym łącznikiem ściennym.

7. Włączyć napięcie w sieci

Włączyć zasilanie sieciowe przed przystąpieniem do dalszych prac instalacyjnych.

 Od tego momentu nie wolno dotykać odizolowanych części przewodów.
Po podaniu zasilania dioda LED na odborniku świeci przez kilka sekund.

8A. Uruchomić tryb parowania

Naciskać (ostrym przedmiotem) przez ok. 1 sekundy przycisk Connect, aby uruchomić tryb parowania. Tryb parowania pozostanie aktywny przez 12 sekund, a w tym czasie dioda kontrolna na odborniku będzie wolno migać.

8B. Przesłać sygnał włączenia

Gdy dioda LED miga, nacisnąć przycisk ON na nadajniku Trust Smart Home, aby sparować nadajnik z urządzeniem ACM-2300-HC. (Lub włączyć czujnik Trust Smart Home).

8C. Potwierdzenie sparowania

Dioda na module potwierdzi zapisanie kodu szybkim miganiem. Odbornik może przechowywać maksymalnie 32 różne kody nadajnika w pamięci. Dane w pamięci pozostają nienaruszone w przypadku montażu odbornika w innym miejscu lub przy zaniku zasilania.

9. Sterowanie bezprzewodowe

Aby bezprzewodowo włączyć oświetlenie, przesłać nadajnikiem sygnał włączenia.

Aby bezprzewodowo wyłączyć oświetlenie, przesłać nadajnikiem sygnał wyłączenia.

Nadal można używać istniejących łączników ściennych do sterowania oświetleniem.

10. Ustawianie czasu wyłączenia

Ustawić czas wyłączenia w pożądanej pozycji płaskim śrubokrętem. Czas wyłączenia można zmienić po sparowaniu włącznika z nadajnikiem Trust Smart Home.

0m: Sygnał wyłączenia nie jest przesyłany automatycznie.

1m, 10m, 1h i 4h: Sygnał wyłączenia jest przesyłany automatycznie po 1 minucie, 10 minutach, 1 godzinie lub 4 godzinach.

11. Umieścić odbiornik

Umieścić odbiornik w puszcze sufitowej. Zamontować oświetlenie z powrotem.

Upewnić się, że zawsze możliwe jest sięgnięcie do odbiornika, na przykład w celu jego zresetowania lub zarejestrowania nowego nadajnika.



Upewnić się, że odizolowane odcinki przewodów się nie stykają.

Usuwanie pojedynczego kodu nadajnika

- A** Naciskać przez ok. 1 sekundy przycisk Connect. Tryb parowania pozostanie aktywny przez 12 sekund, a w tym czasie dioda kontrolna na odbiorniku będzie wolno migać.
- B** Gdy tryb parowania jest aktywny, przesłać z podłączonego nadajnika Trust Smart Home sygnał wyłączenia. W razie potrzeby przeczytaj instrukcję nadajnika.
- C** Dioda na module potwierdzi usunięcie kodu mignięciem.

Aby usunąć kilka nadajników z pamięci odbiornika, należy powtórzyć tę procedurę.

Czyszczenie całej pamięci

- A** Naciskać przycisk Connect przez około 8 sekund do czasu, aż dioda kontrolna zamiga z dużą częstotliwością.
- B** Gdy dioda zamiga ponownie nacisnąć krótko przycisk Connect w celu potwierdzenia, że cała pamięć ma zostać wyczyszczona.
- C** Dioda na module potwierdzi wyczyszczenie pamięci mignięciem.

1. Vypnutí napájení

Před zahájením montáže nebo demontáže tohoto produktu vždy VYPNĚTE napájení (v rozvodné skříni). Produkt ACM-2300-HC lze použít pro nástěnné spínače připojené k jedinému světlu (schodišťový/hotelový obvod) nebo pro jediný nástěnný spínač připojený k jedinému světlu.

2. Uvolnění stropních světel

Odstraňte stávající osvětlení nebo zařízení ze stropu a ponechte vodiče připojené ke světlu. Osvětlení či zařízení nesmí překročit maximální příkon. Není-li k dispozici fázový (hnědý) vodič, je nutné jej instalovat. Barvy vodičů se mohou v různých státech lišit. V případě pochybností o barvách vodičů se obraťte na elektrikáře.

3. Upozornění týkající se odstranění izolace z vodičů

3A. Zajistěte, aby izolace byla odstraněna na vodičích v délce alespoň 5 mm.

3B. Při připojování vodičů k produktu ACM-2300-HC zajistěte, aby byly holé vodiče pevně zatlačeny do modulu, přičemž holé vodiče nesmějí být viditelné a navzájem se dotýkat. Tím by mohlo dojít ke zkratu.

4. Odpojení spínacího a nulového vodiče

Chcete-li instalovat ACM-2300-HC, odpojte vodič vypínače (černý) a nulový vodič (modrý) lampy (v případě potřeby odpojte od svorkovnice nebo ustříhnete vodiče)

5. Připojte vodiče do svorkovnice

Připojte fázový vodič (hnědý) ze stropního pouzdra do svorkovnice. Připojte druhý konec fázového vodiče (hnědého) také zpět do stejné svorkovnice.

6A. Připojte vodiče k modulu

- Připojte nulový vodič (modrý) ze stropního pouzdra k výstupnímu [N] kontaktu modulu.
- Připojte spínací vodič (černý) ze stropního pouzdra ke kontaktu [S].
- Připojte neutrální vodič (modrý) z lampy k prostřednímu [N] kontaktu.
- Připojte spínací vodič (černý) ze stropního pouzdra ke kontaktu [L].


- Připojte jeden nový fázový vodič z fázové svorkovnice (hnědý) ke kontaktu [L].
- Pevně utáhněte šrouby svorkovnice.

6B. Toto je technické schéma instalace produktu ACM-2300-HC se dvěma nástěnnými spínači (hotelový/schodišťový obvod).

6C. Toto je technické schéma instalace produktu ACM-2300-HC s jedním nástěnným spínačem.

7. Zapnutí napájení

Před pokračováním v montáži ZAPNĚTE přívod elektrické energie.

 Zajistěte, abyste se po tomto kroku nedotkli žádných holých vodičů. Po zapnutí napětí se indikátor LED na přijímači rozsvítí na několik sekund.

8A. Aktivace párovacího režimu

Po dobu cca 1 s stiskněte (špičatým objektem) připojovací tlačítko, čímž aktivujete párovací režim. Párovací režim bude aktivní po dobu 12 s, přičemž indikátor LED na přijímači bude pomalu blikat.

8B. Odeslat signál zapnutí (ON):

Zatímco indikátor LED bliká, stiskněte tlačítko ON (Zap.) na vysílaci Trust Smart Home. Tím vysíláč spárujete s produktem ACM-2300-HC. (Nebo aktivujte snímač Trust Smart Home).

8C. Potvrzení spárování

Indikátor LED na modulu dvakrát blikne, čímž potvrdí uložení příslušného kódu. Přijímač může do své paměti uložit až 32 různých kódů vysíláčů. Informace zůstanou v paměti uloženy i při montáži přijímače na jiné místo nebo v případě výpadku napájení.

9. Bezdrátové ovládání

Odesláním signálu ON (Zap.) pomocí vysíláče světlo bezdrátově zapnete.

Odesláním signálu OFF (Vyp.) pomocí vysíláče světlo bezdrátově vypnete.

Stávající nástěnné spínače používané k ovládání připojených světel lze využívat i nadále.

10. Nastavení požadované doby prodlevy vypnutí

Plochým šroubovákem nastavte dobu vypnutí do požadované pozice. Po spárování spínače s přenašečem Trust Smart Home lze dobu vypnutí změnit.

0 m: Automaticky není odeslán žádný signál OFF (VYP).

1 m, 10 m, 1 h a 4 h: Signál OFF (VYP) je automaticky odeslán po 1 min, 10 min, 1 hod nebo 4 hod.

11. Umístění přijímače

Umístěte přijímač do stropního pouzdra. Namontujte světla zpět na místo.

Zajistěte, abyste vždy měli k přijímači přístup, např. kvůli resetu nebo registraci nového přenašeče.



Zajistěte, aby se po tomto kroku holé části vodičů navzájem nedotýkaly.

Odstranění jednotlivého kódu přenašeče

A Stiskněte přípojovací tlačítko na dobu cca 1 s. Párovací režim bude aktivní po dobu 12 s, přičemž indikátor LED na přijímači bude pomalu blikat.

B Odešlete signál OFF (Vyp.) při aktivním „párovacím režimu“ s připojeným vysílačem Trust Smart Home. Podle potřeby si přečtete příručku k vysílači.

C Indikátor LED na modulu dvakrát blikne, čímž potvrdí odstranění příslušného kódu.

Zopakováním tohoto postupu odstraníte několik vysílačů z přijímače.

Vymazání celé paměti

A Stiskněte přípojovací tlačítko na dobu asi 8 s, dokud indikátor LED nezačne rychle blikat.

B Jakmile indikátor LED rychle bliká, stiskněte přípojovací tlačítko znovu po dobu cca 1 s, čímž potvrdíte, že chcete vymazat celou paměť.

C Indikátor LED na modulu blikne, čímž potvrdí odstranění příslušného kódu.

1. Vypnutie sieťového napájania

Pred inštalovaním alebo demontážou tohto výrobku vždy vypnite sieťové napájanie (v poistkovej skrínke). ACM-2300-HC sa môže používať pre dva nástenné vypínače spojené s jednou lampou (schodiskový/hotelový okruh) alebo pre jeden jednoduchý nástenný vypínač spojený s jednou lampou.

2. Uvoľnenie stropných svietidiel

Odmontujte existujúce svietidlo/zariadenie zo stropu, pričom ponechajte vodiče pripojené k svietidlu. Svietidlo/zariadenie nesmie mať výkon vyšší ako maximálny wattový výkon. Ak živý vodič (hnedý) chýba, je potrebné ho nainštalovať. Farby vodičov sa v závislosti od krajiny môžu líšiť. Ak máte pochybnosti o farbe vodičov, obráťte sa na elektrikára.

3. Varovanie o odizolovaní vodičov

3A. Uistite sa, že vodiče sú odizolované v dĺžke 5 mm.

3B. Keď pripájate vodiče k ACM-2300-HC, uistite sa, že odizolované vodiče sú pevne vtláčené do modulu, že nie sú viditeľné žiadne obnažené vodiče a vodiče sa nemôžu navzájom dotknúť. Môže to spôsobiť skrat.

4. Odpojenie vodiča vypínača a nulového vodiča

Aby ste mohli nainštalovať ACM-2300-HC, odpojte vodič vypínača (čierny) a nulový vodič (modrý) lampy (odpojte od svorkovnice alebo v prípade potreby odrežte vodiče).

5. Pripojenie živého vodiča k svorkovnici

Pripojte živý vodič (hnedý) z rozvodnej skrínke pre svetlá k svorkovnici. Pripojte druhý koniec živého vodiča (hnedý) tiež späť do tej istej svorkovnice.

6A. Pripojenie vodičov k modulu

- Pripojte nulový vodič (modrý) z rozvodnej skrínke pre svetlá k vonkajšiemu kontaktu [N] modulu.
- Pripojte vodič vypínača (čierny) z rozvodnej skrínke pre svetlá ku kontaktu [S].
- Pripojte nulový vodič (modrý) z lampy k strednému kontaktu [N].

- Pripojte vodič vypínača (čierny) z lampy ku kontaktu [L1].
- Pripojte jeden nový živý vodič (hnedý) zo svorkovnice živého vodiča (hnedý) ku kontaktu [L].
- Pevne utiahnite skrutky konektorov.

6B. Toto je schéma technickej inštalácie ACM-2300-HC s dvoma nástennými vypínačmi (hotelový/schodiskový okruh).

6C. Toto je schéma technickej inštalácie ACM-2300-HC s jedným nástenným vypínačom.

7. Zapnutie sieťového napájania

Predtým než budete pokračovať v inštalácii, zapnite sieťové napájanie.



Dbajte na to, aby ste sa po tomto kroku nedotkli žiadnych odizolovaných častí vodičov. Po uvedení pod napätie sa indikátor LED na prijímači rozsvieti na niekoľko sekúnd.

8A. Aktivácia režimu párovania

Režim párovania aktivujete stlačením tlačidla pripojenia približne na 1 sekundu (zahroteným predmetom). Režim párovania bude aktívny 12 sekúnd a indikátor LED na prijímači bude blikať pomaly.

8B. Odoslanie zapínacieho signálu

Kým indikátor LED bliká, stlačením tlačidla zapnutia (ON) na vysieláči Trust Smart Home spárujte vysieláč s ACM-2300-HC. (Alebo aktivujte snímač Trust Smart Home).

8C. Potvrdenie spárovania

LED na module rýchlo zabliká a potvrdí tak uloženie kódu. Prijímač môže do svojej pamäte uložiť maximálne 32 rôznych kódov vysieláčov. Údaje v pamäti sa zachovávajú aj po inštalácii prijímača na iné miesto alebo po výpadku napájania.

9. Bezdrôtové ovládanie

Odoslaním zapínacieho signálu (ON) z vysielča môžete bezdrôtovo zapnúť svetlo.

Odoslaním vypínacieho signálu (OFF) z vysielča môžete bezdrôtovo vypnúť svetlo.

Existujúce nástenné vypínače, ktoré sa používajú na ovládanie pripojeného svietidla, je možné naďalej používať.

10. Nastavenie požadovaného času vypnutia

Pomocou plochého skrutkovača nastavte čas vypnutia do požadovanej polohy. Čas vypnutia je možné zmeniť aj po spárovaní spínača s vysielčom Trust Smart Home.

0m: Neodošle sa automaticky žiadny signál vypnutia.

1m, 10m, 1h a 4h: Signál vypnutia sa automaticky odošle po 1 minúte, 10 minútach, 1 hodine alebo 4 hodinách.

11. Umiestnenie prijímača

Prijímač umiestnite do rozvodnej skrine pre svetlá. Upevnite svietidlá späť na miesto.

Dbajte na to, aby bol prijímač vždy prístupný, napríklad aby ste ho mohli resetovať alebo mohli zaregistrovať ďalší vysieláč.



Dbajte na to, aby sa navzájom nedotýkali žiadne odizolované časti vodičov.

Vymazanie jedného kódu vysielča

- A** Približne na 1 sekundu stlačte tlačidlo pripojenia. Režim párovania bude aktívny 12 sekúnd a indikátor LED na prijímači bude blikať pomaly.
- B** Keď je aktívny režim párovania, z pripojeného vysielča Trust Smart Home odošlite vypínací signál (OFF). Ak je to potrebné, pozrite si návod na používanie vysielča.
- C** LED na module zabliká a potvrdí tak vymazanie kódu.

Opakovaním tohto postupu môžete z prijímača vymazať ďalšie vysielče.

Vymazanie celej pamäte

- A** Podržte stlačené tlačidlo pripojenia približne 8 sekúnd, kým nezačne rýchlo blikať indikátor LED.
- B** Kým indikátor LED rýchlo bliká, znova krátko stlačte tlačidlo pripojenia a potvrdíte tak, že chcete úplne vymazať pamäť.
- C** LED na module zabliká a potvrdí tak vymazanie celej pamäte.

1. A tápellátás kiiktatása

Mindig kapcsolja KI a tápellátást (a biztosítékdobozban), mielőtt a termék telepítéséhez, illetve eltávolításához hozzáfogna. Az ACM-2300-HC használható vagy két darab, egyazon lámpához kapcsolt fali kapcsolóhoz (lépcsőházi/szállodai áramkör), vagy pedig egy darab, egy lámpához kapcsolt fali kapcsolóhoz.

2. A mennyezeti világítótestek meglazítása

Távolítsa el a mennyezetről a meglévő világítótesteket, illetve berendezéseket úgy, hogy a vezetékek maradjanak hozzájuk csatlakoztatva.

A világítótestek, illetve berendezések teljesítménye nem lépheti túl a maximális értéket. Ha nem található feszültség alatt lévő vezeték (barna), akkor be kell húzni ilyet. A vezetékek színe országonként eltérő lehet. Ha nem biztos a vezetékek színeiben, forduljon villanyszerelőhöz.

3. Figyelmeztetés a vezetékek csupasolásával kapcsolatban

3A. Ügyeljen arra, hogy a vezetékeket 5 mm hosszúságban csupasolja.

3B. Amikor a vezetékeket az ACM-2300-HC-hez csatlakoztatja, ügyeljen arra, hogy a csupasolt vezetékeket erősen nyomja be a modulba, ne maradjanak láthatóak csupas vezetékreszek, és a vezetékek ne érintkezhessenek. Az érintkezés rövidzárat okozhat.

4. A kapcsolóvezeték és a nullvezeték leválasztása

Az ACM-2300-HC beszereléséhez válassza le a lámpa kapcsolóvezetékét (fekete) és a nullvezetékét (kék) (Válassza le a végződésblokkról, vagy szükség esetén vágja el a vezetékeket)

5. A feszültség alatt lévő vezeték csatlakoztatása végződésblokkhoz

Csatlakoztassa a mennyezeti doboztól érkező feszültség alatt lévő vezetékét (barna) végződésblokkhoz. Csatlakoztassa a feszültség alatt lévő vezeték (barna) másik végét is ugyanahhoz a végződésblokkhoz.

6A. A vezetékek csatlakoztatása a modulhoz

- Csatlakoztassa a mennyezeti doboztól érkező nullvezetékét (kék) a modul külső [N] érintkezőjéhez.

- Csatlakoztassa a mennyezeti doboztól érkező kapcsolóvezetékét (fekete) az [S] érintkezőhöz.
- Csatlakoztassa a lámpától érkező nullvezetékét (kék) a középső [N] érintkezőhöz.
- Csatlakoztassa a lámpától érkező kapcsolóvezetékét (fekete) a(z) [L] érintkezőhöz.
- Csatlakoztassa a feszültség alatt lévő vezeték (barna) végződésblokkjától érkező új feszültség alatt lévő vezetékét (barna) az [L] érintkezőhöz.
- Húzza meg erősen a végződés csavarokat.

6B. Ez az ACM-2300-HC műszaki összeszerelési rajza két fali kapcsolóval (szállodai/lépcsőházi áramkör).

6C. Ez az ACM-2300-HC műszaki összeszerelési rajza egy fali kapcsolóval.

7. A tápellátás bekapcsolása

A beszerelés folytatása előtt kapcsolja BE a tápellátást.



Ügyeljen arra, hogy ezt a lépést követően ne érjen hozzá a vezetékek szabadon lévő részeihez. A vevőegységen lévő LED jelzőfény néhány másodpercig kivilágít a feszültség bekapcsolásakor.

8A. A párosítás mód aktiválása

A párosítás mód aktiválásához nyomja meg a Connect (Csatlakozás) gombot körülbelül 1 másodpercig (hegyes tárggyal). A párosítás mód 12 másodpercig lesz aktív, és közben a LED jelzőfény lassan villog.

8B. BE jel küldése

Miközben a LED jelzőfény villog, a jeladó ACM-2300-HC-vel történő párosításához nyomja meg az ON gombot a Trust Smart Home jeladón. (Vagy aktiváljon egy Trust Smart Home érzékelőt).

8C. A párosítás megerősítése

A modulon lévő LED gyors villogással erősíti meg, hogy a kód tárolása megtörtént. A vevőegység képes akár 32 különböző jeladó kódjának tárolására is a memóriájában. A memória tartalma a vevőegység más helyen történő felszerelésekor, illetve tápkimaradás esetén is megmarad.



9. Vezeték nélküli vezérlés

A világítás vezeték nélküli bekapcsolásához küldjön BE jelet a jeladóval.

A világítás vezeték nélküli kikapcsolásához küldjön KI jelet a jeladóval.

A csatlakoztatott világítótest vezérlésére használt meglévő fali kapcsolók továbbra is használhatók.

10. Állítsa be a kívánt kikapcsolási időt

Állítsa be a egy laposfejű csavarhúzóval a kikapcsolási időt a kívánt helyzetre. A kikapcsolási időt azt követően módosítható, hogy az érzékelőt párosította Trust Smart Home jeladóval.

0 perc: KI jel nem kerül automatikus küldésre.

1 perc, 10 perc, 1 óra és 4 óra: A KI jel automatikusan küldésre kerül 1 perc, 10 perc, 1 óra vagy 4 óra múlva.

11. A vevőegység elhelyezése

Helyezze a vevőegységet a mennyezeti dobozba. Szerelje vissza a világítótesteket a helyükre.

Ügyeljen arra, hogy a vevőegységhez mindig hozzá tudjon férni, például a visszaállítás, illetve új jeladó hozzákapcsolása céljából.



Ügyeljen arra, hogy a vezetékek szabadon lévő részei ne érjenek egymáshoz.

A jeladó egyetlen kódjának törlése

- A** Tartsa nyomva körülbelül 1 másodpercig a Connect gombot. A párosítás mód 12 másodpercig lesz aktív, és közben a LED jelzőfény lassan villog.
- B** A párosítás mód aktív állapotában küldjön KI jelet a csatlakoztatott Trust Smart Home jeladóval. Szükség esetén olvassa el a jeladó kézikönyvét.
- C** A modulon lévő LED felvillanással erősíti meg, hogy a kód eltávolítása megtörtént.

Ha a vevőegységről több jeladót szeretne törölni, ismételje ezt az eljárást.

A teljes memória törlése

- A** Tartsa nyomva meg a Connect gombot kb. 8 másodpercig, amíg a LED jelzőfény gyorsan kezd villogni.
- B** Miközben a LED jelzőfény gyorsan villog, nyomja meg ismét a Connect gombot röviden annak megerősítéseképpen, hogy a teljes memóriát törölni szeretné.
- C** A modulon lévő LED felvillanással erősíti meg, hogy a memória törlése megtörtént.

1. Deconectați alimentarea de la rețea

Oprii întotdeauna curentul electric (din tabloul cu siguranțe) înainte de a începe montarea sau demontarea produsului. ACM-2300-HC poate fi folosit fie pentru două întrerupătoare de perete conectate cu un corp de iluminat (circuit cap scară/hotel), fie pentru un singur întrerupător conectat la un corp de iluminat.

2. Slăbiți corpurile de iluminat de tavan

Îndepărtați corpurile de iluminat/echipamentele existente de tavan, lăsând firele conectate la iluminat. Corpurile de iluminat/echipamentele nu trebuie să depășească puterea maximă. Dacă nu există fir de comutare (maro), trebuie montat unul. Culoarele firelor pot varia în funcție de țară. Consultați un electrician dacă aveți îndoieli cu privire la culorile firelor.

3. Avertizare pentru dezizolarea cablurilor

3A. Dezizolați cablurile pe o lungime de 5 mm.

3B. La conectarea firelor la ACM-2300-HC, asigurați-vă că firele dezizolate sunt apăsată ferm în modul, nu există fire vizibile, iar firele nu se ating între ele. Acest lucru poate cauza scurtcircuit.

4. Deconectați firul de comutare și cel neutru

Pentru a instala ACM-2300-HC, deconectați firul întrerupător (negru) și firul neutru (albastru) al lămpii (Deconectați din regletă, sau tăiați dacă este necesar)

5. Conectați firul de comutare la o regletă

Conectați firul de comutare (maro) din cutia de tavan la o regletă. Conectați celălalt capăt al firului de comutare (maro) în aceeași regletă.

6A. Conectați firele la modul

- Conectați firul neutru (albastru) din cutia de tavan la contactul exterior [N] al modulului.
- Conectați firul de comutare (negru) din cutia de tavan la contactul [S].
- Conectați firul neutru (albastru) din lampă la contactul din mijloc [N].


- Conectați firul de comutare (negru) din lampă la contactul [L↓].
- Conectați un fir fază (maro) de la regleta cu fire de fază (maro) la contactul [L].
- Strângeți ferm șuruburile terminalului.

6B. Aceasta este schema tehnică a instalației ACM-2300-HC cu două întrerupătoare de perete (circuit cap scară/hotel).

6C. Aceasta este schema tehnică a instalației ACM-2300-HC cu un întrerupător de perete.

7. Porniți alimentarea de la rețea

Porniți curentul din rețea înainte de a continua montarea.

 Asigurați-vă că, după această etapă, nu există porțiuni de fir care pot fi atinse. Indicatorul LED de pe receptor va lumina câteva secunde când este pornită alimentarea.

8A. Activați modul de asociere

Apăsați timp de aprox. 1 secundă (cu un obiect cu vârf ascuțit) butonul Connect (Conectare) pentru a activa modul de asociere. Modul de asociere va fi activ timp de 12 secunde, iar indicatorul LED de pe receptor va pălpâi încet.

8B. Trimiteți un semnal ON (Activare)

În timp ce indicatorul LED luminează intermitent, apăsați butonul ON (Activare) pe un transmițător Trust Smart Home pentru a asocia transmițătorul la ACM-2300-HC. (Sau activați un senzor Trust Smart Home).

8C. Confirmarea asocierii

LED-ul de pe modul va lumina intermitent rapid pentru a confirma stocarea codului. Receptorul poate memora până la 32 coduri de transmițător. Memoria se păstrează dacă receptorul este montat în altă parte, sau în cazul unei întreruperi de curent.

9. Control fără fir

Trimiteti un semnal ON (Activare) din transmițător pentru a aprinde lumina wireless.

Trimiteti un semnal OFF (Dezactivare) din transmițător pentru a stinge lumina wireless.

Înterupătoarele de perete existente folosite pentru corpurile de iluminat conectate se pot utiliza în continuare.

10. Setati ora de oprire dorită

Setati ora de oprire la poziția dorită cu o șurubelniță cu cap plat. Ora de oprire poate fi modificată după ce senzorul este asociat la un transmițător Trust Smart Home.

0 m: Nu este trimis automat niciun semnal OFF (de oprire).

1 minut, 10 minute, 1 oră și 4 ore: Un semnal OFF (de oprire) este trimis automat după 1 minut, 10 minute, 1 oră sau 4 ore.

11. Amplasarea receptorului

Amplasați receptorul într-o cutie de tavan. Montați la loc corpurile de iluminat la loc.

Asigurați-vă că aveți acces permanent la receptor, de exemplu pentru operațiuni de resetare sau pentru adăugarea de noi transmițătoare.



Asigurați-vă că nu există porțiuni de fir care pot fi atinse.

Ștergerea unui singur cod de transmițător

- A** Apăsăți aprox. 1 secundă pe butonul Connect (Conectare). Modul de asociere va fi activ timp de 12 secunde, iar indicatorul LED de pe receptor va pâlpâi încet.
- B** Trimiteți un semnal OFF (Dezactivare) cu transmițătorul Trust Smart Home conectat în timp ce modul de asociere este activ. Dacă este nevoie, consultați manualul transmițătorului.
- C** LED-ul de pe modul va lumina intermitent pentru a confirma ștergerea codului.

Repetăți procedura pentru a șterge mai multe transmițătoare din receptor.

Ștergerea totală a memoriei

- A** Țineți apăsat butonul Connect (Conectare) aprox. 8 secunde până când indicatorul LED începe să pâlpâie rapid.
- B** Când indicatorul LED pâlpâie rapid, apăsați butonul Connect (Conectare) din nou scurt pentru a confirma faptul că doriți să ștergeți memoria în întregime.
- C** LED-ul de pe modul va lumina intermitent pentru a confirma ștergerea întregii memorii.

1. Изключване на захранването

Винаги първо изключвайте захранването (от таблото с предпазители), преди да започнете монтирането или свалянето на този продукт. ACM-2300-HC може да се използва както за два стенини ключа, свързани с една лампа (стълбищна/хотелска мрежа), така и за един стенов ключ, свързан към една лампа.

2. Разхлабване на лампите на тавана

Свалете наличното осветление/оборудване от тавана, като оставите проводниците свързани към лампите.

Осветлението/оборудването не трябва да надвишава максималната мощност. Ако няма проводник под напрежение (кафяв), трябва да се осигури такъв. Цветовете на проводниците може да са различни в различните държави. Ако не сте сигурни за цветовете на проводниците, консултирайте се с електротехник.

3. Предупреждение за оголени проводници

3A. Уверете се, че проводниците са оголени до 5 мм.

3B. Когато свързвате проводниците към ACM-2300-HC, се уверете, че оголените проводници са здраво притиснати към модула, не се виждат свободни проводници и че проводниците не могат да се допират един до друг. Това може да доведе до късо съединение.

4. Разделяне на жичката за ключа и неутралната жичка

За да монтирате ACM-2300-HC изключете проводника за превключване (черен) и неутралния проводник (син) на лампата (Изключете от клемната кутия или срежете проводниците, ако е необходимо)

5. Свързване на проводника под напрежение към клемна кутия

Свържете проводника под напрежение (кафяв) от таванната кутия към клемна кутия. Свържете другия край на проводника под напрежение (кафяв) към същата клемна кутия.

6A. Свързване на проводниците към модула

- Свържете неутралния проводник (син) от таванната кутия към външния [N] контакт на модула.
- Свържете проводника за превключване (черен) от таванната кутия към [S] контакта.

- Свържете неутралния проводник (син) от лампата към средния [N] контакт.
- Свържете проводника за превключване (черен) от лампата към [L1] контакта.
- Свържете един нов проводник под напрежение (кафяв) от клемната кутия на проводника под напрежение (кафяв) към [L] контакта.
- Затегнете здраво винтовете на клемите.

6B. Това е техническата инсталационна схема на ACM-2300-NC с два стенни ключа (хотелска/стълбищна верига).

6C. Това е техническата инсталационна схема на ACM-2300-NC с един стенов ключ.

7. Включване на захранването

Включете електрозахранването преди да пристъпите към инсталацията.



Уверете се, че след тази стъпка не се напипват оголени части от жичките.

Светодиодният индикатор на приемателя ще светне за няколко секунди, когато се включи напрежението.

8A. Активиране на режим на сдвояване

Натиснете за около 1 секунда (с остър предмет) бутона Connect (Свържи), за да активирате режима на сдвояване. Режимът на сдвояване ще се активира за 12 секунди и светодиодният индикатор на приемателя ще започне да мига бавно.

8B. Изпращане на сигнал ON (Вкл.)

Докато светодиодният индикатор мига, натиснете бутона ON (Вкл.) на предавател на Trust Smart Home за сдвояване на предавателя с ACM-2300-NC. (Или активирайте датчик на Trust Smart Home).

8C. Потвърждаване на сдвояването

Светодиодният индикатор на модула ще мигне 2 пъти, за да потвърди, че кодът е съхранен. Приемникът може да запомни в паметта си до 32 различни кода на предаватели. Паметта се запазва, когато приемателят се инсталира другаде или когато прекъсне електрозахранването.



9. Безжично управление

Изпратете с предавателя сигнал ON (Вкл.), за да включите осветлението безжично.

Изпратете с предавателя сигнал OFF (Изкл.), за да изключите осветлението безжично.

Съществуващите стенни ключове, които се използват за контрол на свързаните лампи, пак могат да се използват.

10. Задайте желаното време за изключване

Задайте времето за изключване до желаната позиция, като използвате плоскоглава отвертка.

Времето за изключване може да се промени след като датчикът бъде сдвоен с приемник Trust Smart Home.

0 минути: Не се изпраща автоматично сигнал OFF.

1 минута, 10 минути, 1 час, 4 часа: Сигналят за изключване се изпраща автоматично след 1 минута, 10 минути, 1 час или 4 часа.

11. Поставяне на приемателя

Сложете приемателя в таванната кутия. Монтирайте лампите обратно на място.

Уверете се, че винаги можете да достигнете до приемателя, например за да го нулирате или да регистрирате нов предавател.



Уверете се, че няма оголени жички, които да се допират една друга.

Изтриване на код на един предавател

- A** Натиснете за около 1 секунда бутона Connect (Свързване). Режимът на сдвояване ще се активира за 12 секунди и светодиодният индикатор на приемателя ще започне да мига бавно.
- B** Докато „режимът на сдвояване“ е активен, изпратете сигнал OFF (Изкл.) със свързания предавател на Trust Smart Home. Ако е необходимо, консултирайте се с ръководството за работа с предавателя.
- C** Светодиодният индикатор на модула ще примигне, за да потвърди, че кодът е съхранен.

Повторете тази процедура, за да изтриете няколко предавателя от приемателя.

Изтриване на цялата памет

- A** Натиснете бутона Connect (Свързване) за около 8 секунди, докато светодиодният индикатор започне да премигва бързо.
- B** Докато светодиодният индикатор премигва бързо, натиснете отново бутона Connect (Свързване) за кратко, за да потвърдите, че искате напълно да изтриете паметта.
- C** Светодиодният индикатор на модула ще примигне, за да потвърди, че кодът е съхранен.

1. Απενεργοποιήστε την κύρια παροχή ρεύματος

Να απενεργοποιείτε πάντα την κύρια παροχή ρεύματος (στον πίνακα ασφαλειών) πριν ξεκινήσετε την εγκατάσταση ή αφαίρεση του προϊόντος. Το προϊόν ACM-2300-HC μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε για δύο διακόπτες τοίχου συνδεδεμένους με έναν λαμπτήρα (κύκλωμα σκάλας/ξενοδοχείου) είτε για έναν διακόπτη τοίχου συνδεδεμένο σε έναν λαμπτήρα.

2. Χαλαρώστε το σύστημα στερέωσης του φωτιστικού σώματος οροφής

Αφαιρέστε το υπάρχον φωτιστικό σώμα/τον εξοπλισμό από την οροφή, αφήνοντας τους αγωγούς συνδεδεμένους στο φωτιστικό σώμα.

Το φωτιστικό σώμα/ο εξοπλισμός δεν πρέπει να υπερβαίνει τη μέγιστη ισχύ σε βατ. Εάν δεν υπάρχει αγωγός φάσης (καφέ), πρέπει να εγκατασταθεί. Τα χρώματα των αγωγών ενδέχεται να διαφέρουν από χώρα σε χώρα. Εάν έχετε αμφιβολίες για τα χρώματα των αγωγών, συμβουλευτείτε έναν ηλεκτρολόγο.

3. Προειδοποίηση σχετικά με την απογύμνωση αγωγών

3A. Βεβαιωθείτε ότι οι αγωγοί απογυμνώνονται σε μήκος 5 χιλ.

3B. Όταν συνδέετε τους αγωγούς στο προϊόν ACM-2300-HC, βεβαιωθείτε ότι πιέζετε το απογυμνωμένο τμήμα των αγωγών με δύναμη μέσα στη μονάδα, ότι δεν υπάρχουν ορατά εκτεθειμένα τμήματα αγωγών και ότι οι αγωγοί δεν κινδυνεύουν να έρθουν σε επαφή μεταξύ τους. Αυτό μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα.

4. Αποσυνδέστε τον αγωγό εναλλαγής και τον αγωγό ουδετέρου

Για να εγκαταστήσετε το προϊόν ACM-2300-HC, αποσυνδέστε τον αγωγό εναλλαγής (μαύρο) και τον αγωγό ουδετέρου (μπλε) από τον λαμπτήρα (αποσυνδέστε τους από την ομάδα τερματικών ή κόψτε τους αγωγούς, αν χρειάζεται)

5. Συνδέστε τον αγωγό φάσης σε μια ομάδα τερματικών

Συνδέστε τον αγωγό φάσης (καφέ) από το κουτί οροφής σε μια ομάδα τερματικών. Συνδέστε και το άλλο άκρο του αγωγού φάσης (καφέ) στην ίδια ομάδα τερματικών.

6A. Συνδέστε τους αγωγούς στη μονάδα

- Συνδέστε τον αγωγό ουδετέρου (μπλε) από το κουτί οροφής στην εξωτερική επαφή [N] της μονάδας.
- Συνδέστε τον αγωγό εναλλαγής (μαύρο) από το κουτί οροφής στην επαφή [S].

- Συνδέστε τον αγωγό ουδετέρου (μπλε) από τον λαμπτήρα στη μεσαία επαφή [N].
- Συνδέστε τον αγωγό εναλλαγής (μαύρο) από τον λαμπτήρα στην επαφή [L↓].
- Συνδέστε έναν νέο αγωγό φάσης (καφέ) από την ομάδα τερματικών του αγωγού φάσης (καφέ) στην επαφή [L].
- Σφίξτε καλά τις βίδες των τερματικών.

6B. Αυτό είναι το τεχνικό διάγραμμα εγκατάστασης του προϊόντος ACM-2300-HC με δύο διακόπτες τοίχου (κύκλωμα ξενοδοχείου/σκάλας).

6C. Αυτό είναι το τεχνικό διάγραμμα εγκατάστασης του προϊόντος ACM-2300-HC με έναν διακόπτη τοίχου.

7. Ενεργοποιήστε την κύρια παροχή ρεύματος

Ενεργοποιήστε την κύρια παροχή ρεύματος πριν προχωρήσετε με την εγκατάσταση.



Βεβαιωθείτε ότι δεν αγγίζετε απογυμνωμένα τμήματα αγωγών μετά από αυτό το βήμα. Η ενδεικτική λυχνία LED στον δέκτη θα ανάψει για μερικά δευτερόλεπτα όταν εφαρμοστεί τάση.

8A. Ενεργοποίηση της κατάστασης ζεύξης

Πατήστε το κουμπί Σύνδεσης για περίπου 1 δευτερόλεπτο (με ένα αιχμηρό αντικείμενο) για να ενεργοποιήσετε την κατάσταση ζεύξης. Η κατάσταση ζεύξης θα ενεργοποιηθεί για 12 δευτερόλεπτα και η ενδεικτική λυχνία LED στον δέκτη θα αναβοσβήνει αργά.

8B. Στείλτε ένα σήμα ενεργοποίησης (ON)

Ενώ αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία LED, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης (ON) ενός πομπού Trust Smart Home για να συζεύξετε τον πομπό με το προϊόν ACM-2300-HC. (Η ενεργοποιήστε έναν αισθητήρα Trust Smart Home).

8C. Επιβεβαίωση ζεύξης

Η ένδειξη LED στη μονάδα θα αναβοσβήσει γρήγορα, επιβεβαιώνοντας την αποθήκευση του κωδικού. Ο δέκτης μπορεί να αποθηκεύσει έως 32 διαφορετικούς κωδικούς πομπών στη μνήμη του. Το περιεχόμενο της μνήμης διατηρείται όταν ο δέκτης εγκαθίσταται κάπου αλλού ή εάν διακοπεί η παροχή ρεύματος.

9. Ασύρματος έλεγχος

Στείλτε με τον πομπό ένα σήμα ενεργοποίησης (ON) για να ανάψετε ασύρματα το φωτιστικό σώμα. Στείλτε με τον πομπό ένα σήμα απενεργοποίησης (OFF) για να σβήσετε ασύρματα το φωτιστικό σώμα. Μπορείτε να συνεχίσετε τη χρήση των υπαρχόντων διακοπών τοίχου που χρησιμοποιούνταν για τον έλεγχο των συνδεδεμένων φωτιστικών σωμάτων.

10. Καθορίστε τον επιθυμητό χρόνο απενεργοποίησης

Καθορίστε τον χρόνο απενεργοποίησης επιλέγοντας την επιθυμητή θέση με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη. Ο χρόνος απενεργοποίησης μπορεί επίσης να αλλάξει αφού γίνει ζεύξη του διακόπτη με έναν πομπό Trust Smart Home.

0m: Δεν αποστέλλεται αυτόματα σήμα απενεργοποίησης.

1m, 10m, 1h και 4h: Αποστέλλεται αυτόματα σήμα απενεργοποίησης μετά από 1 λεπτό, 10 λεπτά, 1 ώρα ή 4 ώρες.

11. Τοποθέτηση του δέκτη

Τοποθετήστε τον δέκτη μέσα στο κουτί οροφής. Τοποθετήστε ξανά το φωτιστικό σώμα στη θέση του. Βεβαιωθείτε ότι έχετε πάντα πρόσβαση στον δέκτη, π.χ. για να τον αρχικοποιήσετε ή για να δηλώσετε έναν νέο πομπό.



Βεβαιωθείτε ότι τα απογυμνωμένα τμήματα των αγωγών δεν έρχονται σε επαφή μεταξύ τους.

Διαγραφή ενός κωδικού πομπού

- A** Πατήστε το κουμπί Σύνδεσης για περίπου 1 δευτερόλεπτο. Η κατάσταση ζεύξης θα ενεργοποιηθεί για 12 δευτερόλεπτα και η ενδεικτική λυχνία LED στον δέκτη θα αναβοσβήνει αργά.
- B** Ενώσω είναι ενεργή η κατάσταση ζεύξης, στείλτε ένα σήμα απενεργοποίησης (OFF) με τον συνδεδεμένο πομπό Trust Smart Home. Αν χρειάζεται, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών του πομπού.
- F** Η ένδειξη LED στη μονάδα θα αναβοσβήσει, επιβεβαιώνοντας τη διαγραφή του κωδικού.

Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία για να διαγράψετε άλλους πομπούς από τον δέκτη.

Διαγραφή ολόκληρου του περιεχομένου της μνήμης

- A** Πατήστε το κουμπί Σύνδεσης για περίπου 8 δευτερόλεπτα, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα η ενδεικτική λυχνία LED.
- B** Ενώσω αναβοσβήνει γρήγορα η ενδεικτική λυχνία LED, πατήστε ξανά το κουμπί Σύνδεσης για λίγο για να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να διαγράψετε πλήρως το περιεχόμενο της μνήμης.
- C** Η ένδειξη LED στη μονάδα αναβοσβήνει, επιβεβαιώνοντας τη διαγραφή της μνήμης.

1. Şebeke elektriğini devreden çıkarın

Bu ürünü kurmaya veya sökmeye başlamadan önce daima şebeke gücünü (sigorta kutusunda) KAPALI duruma getirin. ACM-2300-HC, hem tek lambaya bağlı iki duvar anahtarı için (merdiven boşluğu ya da otel devresi), hem de tek lambaya bağlı tekli duvar anahtarı için kullanılabilir.

2. Tavan lambalarını gevşetin

Mevcut aydınlatma donanımını, telleri aydınlatmaya bağlı halde bırakarak, tavandan çıkarın. Aydınlatma/donanım maksimum watt miktarını aşamaz. Akım geçen kablo (kahverengi) yoksa, takılmalıdır. Kablo renkleri ülkeden ülkeye değişebilir. Kablo renkleri konusunda şüphenez varsa bir elektrikçiye danışın.

3. Kablo sıyırmaya dair uyarı

3A. Kabloların 5mm. sıyrılmış olduğundan emin olun.

3B. Kabloları ACM-2300-HC'ye bağlarken, sıyrılmış kabloların modüllere sıkıca bastrıldığından, görünürde açıkta kalmış bir kablounun olmadığından ve kabloların birbirine değmesinin mümkün olmadığından emin olun. Bu sorunlar kısa devreye yol açabilir.

4. Anahtar kablonun ve nötr kablonun bağlantısını kesin

ACM-2300-HC'yi takmak için lambanın anahtar kablosunu (siyah) ve nötr kablosunu (mavi) ayırın (Terminal bloğundan ayırın veya gerekirse kabloları kesin)

5. Akım geçen kabloyu bir terminal bloğuna bağlayın.

Tavan kutusundan gelen akım geçen kabloyu bir terminal bloğuna bağlayın. Akım geçen kablounun diğer ucunu da aynı terminal bloğuna bağlayın.

6A. Kabloları modüle bağlayın

- Tavan kutusundan gelen nötr kabloyu (mavi) modülün dış [N] kontağına bağlayın.
- Tavan kutusundan gelen anahtar kabloyu (siyah) [S] kontağına bağlayın.
- Tavan kutusundan gelen nötr kabloyu (mavi) orta [N] kontağına bağlayın.
- Tavan kutusundan gelen anahtar kabloyu (siyah) [L1] kontağına bağlayın.

- Akım geçen kablo (kahverengi) terminal bloğundan [L] kontağına yeni bir akım geçen kablo (kahverengi) bağlayın.
- Terminal vidalarını sıkı bir şekilde sıkın.

6B. Bu, iki duvar anahtarlı ACM-2300-HC'nin (otel/merdiven boşluğu devresi) teknik kurulum şemasıdır.

6C. Bu, tek duvar anahtarlı ACM-2300-HC'nin teknik kurulum şemasıdır.

7. Şebeke elektriğini etkinleştirin

Kurulumu devam etmeden önce şebeke elektriğini AÇIK duruma getirin.



Bu adımdan sonra, tellerin birbirine değen herhangi bir sıyrılmış bölümünün olmadığından emin olun.

Voltaj uygulandığında, alıcının LED göstergesi birkaç saniye boyunca yanacaktır.

8A. Eşleştirme modunu etkinleştirin

Eşleştirme modunu etkinleştirmek için Bağlan düğmesine yaklaşık 1 saniye boyunca (sivri uçlu bir cisimle) basın. Eşleştirme modu 12 saniye boyunca etkin olacak ve alıcıdaki LED göstergesi yavaşça yanıp sönecektir.

8B. Bir ON sinyali gönderin

Vericiyi ACM-2300-HC ile eşleştirmek için, LED göstergesi yanıp sönerken, bir Trust Smart Home üzerindeki ON düğmesine basın. (Ya da bir Trust Smart Home sensörünü etkinleştirin).

8C. Eşleştirme onayı

Modülün üzerindeki LED, kodun kaydedildiğini teyit etmek üzere hızlı yanıp sönecektir. Alıcı, hafızasında 32 farklı aktarım kodunu saklayabilir. Alıcı başka bir yere kurulduğunda ya da bir güç kesintisi olduğunda bellek korunacaktır.

9. Kablosuz kontrol

Aydınlatmayı kablosuz açmak için vericiyle bir ON sinyali gönderin.

Aydınlatmayı kablosuz kapamak için alıcıyla bir OFF sinyali gönderin.

Bağlı aydınlatmayı kontrol etmek için kullanılan mevcut duvar anahtarları hala kullanılabilir.

10. Kapatmayı istediğiniz şekilde ayarlayın

Kapatma zamanını, düz uçlu tornavida kullanarak istediğiniz konuma ayarlayın. Kapatma zamanı ayrıca, anahtarın Trust Smart Home vericisiyle eşleşmesinden sonra değiştirilebilir.

Odk: Hiçbir KAPALI sinyali otomatik olarak gönderilmez.

1 dk, 10 dk, 1 sa ve 4 sa: 1 dk, 10 dk, 1 sa veya 4 sa sonra bir KAPALI sinyali otomatik olarak gönderilir.

11. Alıcının yerleştirilmesi

Alıcıyı tavan kutusuna yerleştirin. Lambaları geri yerlerine kurun.

Sıfırlama ya da yeni bir verici kaydetme gibi işler için, alıcıya daima ulaşabileceğinizden emin olun.



Tellerin birbirine değen herhangi bir sıyrılmış bölümünün olmadığından emin olun.

Tekli verici kodlarının silinmesi

- A** Lütfen Bağlan düğmesine yaklaşık 1 saniye boyunca basın. Eşleştirme modu 12 saniye boyunca etkin olacak ve alıcıdaki LED göstergesi yavaşça yanıp sönecektir.
- B** "Eşleştirme modu" etkin durumdayken, bağlı Trust Smart Home vericisi ile bir OFF sinyali gönderin. Gerekliyse, vericinin talimat kılavuzuna bakın.
- C** Modülün üzerindeki LED, kodun silindiğini teyit etmek üzere yanıp sönecektir.

Bu prosedürü, alıcıdan muhtelif vericileri silmek için tekrar edin.

Tüm belleği silin

- A** Bağlan düğmesine yaklaşık 8 saniye boyunca, LED göstergesi hızla yanıp sönmeye başlayınca kadar basın.
- B** LED göstergesi hızlı bir şekilde yanıp sönmeye başladığında, belleği tümüyle silmek istediğinizi teyit etmek üzere Bağlan düğmesine tekrar kısa süreyle basın.
- C** Modülün üzerindeki LED, belleğin silindiğini teyit etmek üzere yanıp sönecektir.

1. Отключите электропитание

Прежде чем устанавливать или демонтировать изделие, обязательно ОТКЛЮЧИТЕ электропитание на блоке предохранителей. Радиовыключатель АСМ-2300-НС можно использовать с двумя настенными выключателями, подключенными к одному светильнику (на лестничной площадке или в помещении гостиницы), или с одним настенным выключателем, подключенным к одному светильнику.

2. Снимите потолочный светильник

Снимите светильник (или другое оборудование) с потолочного крепления, не отсоединяя провода. Мощность светильника (оборудования) не должна превышать предельную мощность. Если фазный провод (коричневый) отсутствует, его необходимо провести. В зависимости от страны цвета проводов могут отличаться. В случае сомнений относительно значения цветов обратитесь за помощью к электрику.

3. Предупреждение по оголению проводов

3А. Оголите провода на 5 мм.

3В. При подсоединении к выключателю АСМ-2300-НС полностью вставьте заизолированные концы проводов в модуль, чтобы они не торчали и не соприкасались. В противном случае может произойти короткое замыкание.

4. Отсоедините провод выключателя и нулевой провод

Для установки радиовыключателя АСМ-2300-НС отсоедините провод выключателя (черный) и нулевой провод (синий) от светильника (выньте провода из клеммной колодки или обрежьте их)

5. Подсоедините фазный провод к клеммной колодке

Подсоедините фазный провод (коричневый) из потолочной коробки к клеммной колодке. Другой конец фазного провода (коричневого) подсоедините к той же клеммной колодке.

6А. Подсоедините провода к модулю

- Подведите нулевой провод (синий) от потолочной коробки к внешнему контакту N модуля.
- Подведите провод выключателя (черный) от потолочной коробки к контакту S.
- Подведите нулевой провод (синий) от светильника к среднему контакту N.

- Подведите провод выключателя (черный) от светильника к контакту **L1**.
- Подведите один новый фазный провод (коричневый) от фазной клеммной колодки к контакту **L**.
- Хорошо затяните контактные зажимы.

6B. На этой схеме показано подключение устройства ACM-2300-NC с двумя настенными выключателями (в гостиничной/лестничной электроцепи).

6C. На этой схеме показано подключение устройства ACM-2300-NC с одним настенным выключателем.

7. Включите электропитание

Прежде чем продолжить установку, **ВКЛЮЧИТЕ** электропитание.

 Убедитесь, что заизолированные концы проводов не соприкасаются. После подачи напряжения светодиодный индикатор на приемнике загорится на несколько секунд.

8A. Включите режим сопряжения

Нажмите кнопку Connect («Подключить») тонким предметом и удерживайте приблизительно 1 секунду. Режим сопряжения будет действовать в течение 12 секунд; в это время светодиодный индикатор на приемнике будет медленно мигать.

8B. Нажмите кнопку ON («Вкл.»)

Пока светодиодный индикатор мигает, нажмите кнопку ON («Вкл.») на передатчике Trust Smart Home, чтобы подключить его к радиовыключателю ACM-2300-NC, или включите датчик Trust Smart Home.

8C. Подтверждение сопряжения

Светодиодный индикатор на модуле начнет быстро мигать. Это означает, что код сохранен в памяти. В памяти приемника может храниться до 32 различных кодов передатчиков. При установке приемника в другом месте или при сбое питания содержимое памяти сохраняется.

9. Беспроводное управление

Чтобы включить светильник дистанционно, нажмите кнопку ON («Вкл.»).

Чтобы выключить светильник, нажмите кнопку OFF («Выкл.»).

Подключенные настенные выключатели можно использовать как раньше.

10. Установите требуемое время выключения

Установите отметку времени выключения в требуемое положение с помощью шлицевой отвертки.

Время выключения можно настроить после подключения выключателя к передатчику Trust Smart Home.

0 м: Сигнал ВЫКЛ автоматически не отправляется.

1 мин, 10 мин, 1 ч и 4 ч: Сигнал ВЫКЛ автоматически отправляется через 1 минуту, 10 минут, 1 час или 4 часа.

11. Установка приемника

Закрепите приемник в потолочной коробке. Установите светильник на место.

Приемник должен быть легко доступен, чтобы вы могли при необходимости сбросить настройки или подключить новый передатчик.



Убедитесь, что заизолированные концы проводов не соприкасаются.

Удаление кода одного передатчика

- A** Нажмите кнопку Connect («Подключить») и удерживайте приблизительно 1 секунду. Режим сопряжения будет действовать в течение 12 секунд; в это время светодиодный индикатор на приемнике будет медленно мигать.
- B** Пока светодиодный индикатор мигает, нажмите кнопку OFF («Выкл.») на передатчике Trust Smart Home. При необходимости ознакомьтесь с руководством по эксплуатации передатчика.
- B** Светодиодный индикатор на модуле начнет мигать. Это означает, что код удален из памяти.

Повторите эту процедуру для отключения других передатчиков от приемника.

Полная очистка памяти

- A** Нажмите кнопку Connect («Подключить») и удерживайте приблизительно 8 секунд, пока светодиодный индикатор не начнет быстро мигать.
- B** После этого снова нажмите кнопку Connect («Подключить») и удерживайте в течение непродолжительного времени, чтобы подтвердить операцию очистки памяти.
- B** Светодиодный индикатор на модуле начнет мигать. Это означает, что содержимое памяти удалено.

1. Onemogočite električno napajanje

Preden pričnete z namestitvijo ali odstranjevanjem tega izdelka, vedno naprej izklopite električno napajanje (v omarici z varovalkami). Stikalo ACM-2300-HC se lahko uporablja za kateri koli dve stenski stikali, ki sta povezani z eno lučjo (stopniščno/hotelsko vezje) ali za eno enojno stensko stikalo, povezano na eno luč.

2. Odvijte stropne luči

Odstranite obstoječo razsvetljavo/opremo s stropa, pri čemer pustite žice povezane na razsvetljavo. Razsvetljava/oprema ne sme presehati največje dovoljene moči (vataže). Če žica pod napetostjo (rjava) ni prisotna, jo morate namestiti. Barve žic se lahko razlikujejo glede na državo. Če ste v dvomih glede barv žic, se posvetujte z električarjem.

3. Opozorilo glede lupljenja žic

3A. Prepričajte se, da so žice olupljene za 5 mm.

3B. Med povezovanjem žic na stikalo ACM-2300-HC bodite pozorni, da so olupljene žice čvrsto pritisnjene v modul, da ne vidite nobenih izpostavljenih žic ter da se žice ne morejo dotakniti ena druge. To bi namreč lahko povzročilo kratek stik.

4. Izklopite žico stikala in nevtralno žico

Za namestitev stikala ACM-2300-HC najprej izključite žico stikala (črna) in nevtralno žico (modra) luči (izključite ju iz vrstne sponke ali ju prerežite, če je to potrebno)

5. Priključite žico pod napetostjo na vrstno sponko

Žico pod napetostjo (rjava) iz stropne škatle priključite na vrstno sponko. Drugi konec žice pod napetostjo (rjava) ravno tako povežite na isto vrstno sponko.

6A. Priključite žice na modul

- Nevtralno žico (modra) iz stropne škatle priključite na zunanji kontakt [N] na modulu.
- Žico stikala (črna) iz stropne škatle priključite na kontakt [S].
- Nevtralno žico (modra) iz luči priključite na sredinski kontakt [N].


- Žico stikala (črna) iz luči priključite na kontakt [L₁].
Eno novo žico pod napetostjo (rjava) iz vrstne sponke za žice pod napetostjo (rjave) priključite na kontakt [L].
- Čvrsto privijte vijake na vrstni sponki.

6B. To je shema tehnične namestitve stikala ACM-2300-HC z dvema stenskim stikaloma (hotelsko/stopniščno vezje).

6C. To je shema tehnične namestitve stikala ACM-2300-HC z enim stenskim stikalom.

7. Omogočite električno napajanje

Preden nadaljujete z namestitvijo, vklopite električno napajanje.

 Po tem koraku se prepričajte, da se nobeni olupljeni deli žic ne dotikajo med seboj. Ob dovedeni napetosti bo LED indikator na sprejemniku zasvetil za nekaj sekund.

8A. Aktivirajte način za vzpostavitev povezave

Za približno 1 sekundo pritisnite (s koničastim predmetom) gumb Connect za povezovanje, da aktivirate način za vzpostavitev povezave. Način za vzpostavitev povezave bo aktiven 12 sekund, medtem pa bo LED indikator na sprejemniku počasi utripal.

8B. Pošljite signal za vklop

Med utripanjem LED indikatorja pritisnite gumb za vklop na oddajniku Trust Smart Home, da oddajnik povežete s stikalom ACM-2300-HC. (Ali aktivirajte senzor Trust Smart Home).

8C. Potrditev vzpostavitve povezave

LED lučka na modulu bo hitro utripala v potrditev, da se je koda shranila. Sprejemnik lahko v svoj pomnilnik shrani do 32 različnih kod oddajnika. Pomnilnik se ohrani tudi ob namestitvi sprejemnika na drugo lokacijo ali ob izpadu elektrike.

9. Brezžično upravljanje

Za brezžično prižiganje luči z oddajnikom pošljite signal za vklop.

Za brezžično ugašanje luči z oddajnikom pošljite signal za izklop.

Obstoječa stenska stikala, ki se uporabljajo za upravljanje povezane razsvetljave, še vedno lahko uporabljate.

10. Nastavite zeleni čas izklopa

Z uporabo izvijača s plosko glavo nastavite čas izklopa na zelen položaj. Čas izklopa lahko spremenite po tem, ko je stikalo povezano z oddajnikom Trust Smart Home.

0 m: Signal OFF (IZKLOP) ni samodejno poslan.

1 m, 10 m, 1 h in 4h: Signal OFF (IZKLOP) je samodejno poslan po 1 minuti, 10 minutah, 1 uri ali 4 urah.

11. Pritrditev sprejemnika

Položite sprejemnik v stropno škatlo. Namestite luči nazaj na njihovo mesto.

Prepričajte se, da imate vedno dostop do sprejemnika, če bi ga na primer želeli ponastaviti ali registrirati nov oddajnik.



Prepričajte se, da se nobeni olupljeni deli žic ne dotikajo med seboj.

Brisanje kode oddajnika

- A** Za približno 1 sekundo pritisnite gumb Connect za povezovanje. Način za vzpostavitev povezave bo aktiven 12 sekund, medtem pa bo LED indikator na sprejemniku počasi utripal.
- B** Ko je način za vzpostavitev povezave aktiven, s povezanim oddajnikom Trust Smart Home pošljite signal za izklop. Po potrebi glejte priročnik z navodili za uporabo oddajnika.
- C** LED lučka na modulu bo utripnila v potrditev, da je bila koda odstranjena.

Za brisanje več oddajnikov iz sprejemnika ponovite ta postopek.

Brisanje celotnega pomnilnika

- A** Pritisnite gumb Connect za povezovanje in ga držite približno 8 sekund, dokler LED indikator ne začne hitro utripati.
- B** Ko LED indikator prične hitro utripati, ponovno pritisnite gumb Connect za povezovanje in ga kratak čas pridržite, da potrdite brisanje celotnega pomnilnika.
- C** LED lučka na modulu bo utripnila v potrditev, da se je pomnilnik izbrisal.

1. Isključite glavno napajanje

Uvijek ISKLJUČITE glavno napajanje (u kućištu osigurača) prije početka postavljanja ili uklanjanja ovog proizvoda. ACM-2300-HC moguće je upotrebljavati bilo za dvije zidne sklopke povezane s jednom svjetiljkom (strujni krug stepeništa/hotela), bilo za jednu jednostruku zidnu sklopku povezanu s jednom svjetiljkom.

2. Uklonite stropnu rasvjetu

Uklonite postojeću rasvjetu/opremu sa stropa na način da žice ostavite spojene s rasvjetom. Rasvjeta/oprema ne smije premašiti najveću dozvoljenu snagu u vatima. Ako nema žice pod naponom (smeđa), mora je se postaviti. Boje žica mogu se razlikovati ovisno o državi. Posavjetujte se s električarom ako imate nedoumica u vezi s bojama žica.

3. Upozorenje koje se odnosi na skidanje izolacije sa žica

3A. Obavezno skinite 5 mm izolacije sa žica.

3B. Prilikom spajanja žica s ACM-2300-HC provjerite jesu li žice čija je izolacija skinuta čvrsto pritisnute u modulu, da nisu vidljivi ogoljeni dijelovi te da se žice međusobno ne dodiruju. To može uzrokovati kratki spoj.

4. Odspojite žicu sklopke i nulti vodič

Kako biste postavili ACM-2300-HC, odspojite žicu sklopke (crna) i nulti vodič (plava) svjetiljke (odspojite s nosača stezaljki ili prerežite žice prema potrebi)

5. Spojite žicu pod naponom na nosač stezaljki

Spojite žicu pod naponom (smeđu) iz stropne kutije na nosač stezaljki. Spojite i drugi kraj žice pod naponom (smeđe) isto nazad na isti nosač stezaljki.

6A. Spojite žice na modul

- Spojite nulti vodič (plavi) iz stropne kutije s vanjskim kontaktom [N] modula.
- Spojite (crnu) žicu sklopke iz stropne kutije s kontaktom [S].
- Spojite nulti vodič (plavi) iz svjetiljke sa srednjim kontaktom [N].

- Spojite (crnu) žicu sklopke iz svjetiljke s kontaktom [L1].
Spojite jednu novu žicu pod naponom (smeđu) iz nosača stezaljki za žicu pod naponom (smeđa) s kontaktom [L].
- Čvrsto pritegnite vijke priključka.

6B. Ovo je shema tehničkog postavljanja uređaja ACM-2300-HC s dvije zidne sklopke (strujni krug hotela/stepeništa).

6C. Ovo je shema tehničkog postavljanja uređaja ACM-2300-HC s jednom zidnom sklopkom.

7. Uključite glavno napajanje

UKLJUČITE glavno napajanje prije nastavka postavljanja.



Ni u kom slučaju nije dozvoljeno dodirivati dijelove žice s kojih je skinuta izolacija nakon ovog koraka.

Kad dođe napon, LED pokazatelj na prijammniku zasvijetlit će nekoliko sekundi.

8A. Aktivirajte način za uparivanje

Za aktiviranje načina za uparivanje pritisnite na 1 sekundu (s pomoću šiljastog objekta) gumb za povezivanje. Način za uparivanje bit će aktivan 12 sekundi i LED pokazatelj na prijammniku polako će treperiti.

8B. Pošaljite signal UKLJUČENOSTI

Dok LED pokazatelj treperi, pritisnite gumb ON (UKLJUČIVANJE) na odašiljaču Trust Smart Home kako biste uparili odašiljač s uređajem ACM-2300-HC. (Ili aktivirajte senzor Trust Smart Home).

8C. Potvrda uparivanja

LED na modulu zatreperit će brzo kako bi bila dana potvrda o pohrani koda. U memoriju prijammnika mogu se spremiti do 32 različita koda odašiljača. To ostaje u memoriji i kada se prijammnik postavi drugdje ili kada dođe do nestanka struje.

9. Bežični upravljač

Odašiljačem pošaljite signal UKLJUČENOSTI za bežično paljenje svjetla.

Odašiljačem pošaljite signal ISKLJUČENOSTI za bežično gašenje svjetla.

Još uvijek je moguće koristiti postojeće zidne sklopke koje se koriste za kontrolu povezane rasvjete.

10. Postavite željeno vrijeme isklapanja

Postavite vrijeme isklapanja u željeni položaj s pomoću odvijača s ravnom glavom. Vrijeme isklapanja također se može izmijeniti nakon uparivanja sklopke s odašiljačem Trust Smart Home.

0 m: Signal ISKLJUČENO se ne šalje automatski.

1 m, 10 m, 1 h i 4 h: Signal ISKLJUČENO se šalje automatski nakon 1 minute, 10 minuta, 1 sata ili 4 sata.

11. Postavljanje prijavnika

Postavite prijamnik u stropnu kutiju. Montirajte nazad rasvjetu.

Provjerite imate li stalan pristup prijamniku, primjerice da ga možete ponovno pokrenuti ili registrirati novi odašiljač.



Provjerite da se dijelovi žice s kojih je skinuta izolacija međusobno ne dodiruju.

Brisanje jednog koda odašiljača

- A** Pritisnite na 1 sekundu gumb za povezivanje. Način za uparivanje bit će aktivan 12 sekundi i LED pokazatelj na prijarniku polako će treperiti.
- B** Dok je način za uparivanje aktivan, pošaljite signal ISKLJUČENOSTI s pomoću povezanog odašiljača Trust Smart Home. Ako je potrebno, provjerite upute za odašiljač.
- C** LED na modulu zatreperit će kako bi bila dana potvrda o uklanjanju koda.

Ponovite ovaj postupak za brisanje nekoliko odašiljača s prijarnika.

Obrišite čitavu memoriju

- A** Pritisnite gumb za povezivanje na otprilike 8 sekundi dok LED pokazatelj ne počne brzo treperiti.
- B** Kada LED pokazatelj brzo treperi, ponovno kratko pritisnite gumb za povezivanje kako biste potvrdili da želite izbrisati čitavu memoriju.
- C** LED na modulu zatreperit će kako bi bila dana potvrda o brisanju memorije.

1. Вимикання живлення від мережі

Перш ніж установлювати або від'єднувати цей продукт, завжди ВИМИКАЙТЕ живлення від мережі (на блоці запобіжників). Радіовимикач ACM-2300-NC можна використовувати або у випадку з двома настінними вимикачами, під'єднаними до однієї лампи (схема сходової клітки чи готелю), або з одним настінним вимикачем, під'єднаним до однієї лампи.

2. Послаблення кріплення стельового світильника

Зніміть наявні освітлювальні прилади зі стелі, залишивши дроти під'єднаними до них. Потужність освітлювальних приладів не повинна перевищувати граничну потужність. Якщо немає фазового дроту (коричневий), потрібно його протягнути. Кольори дротів можуть відрізнятися залежно від країни. У разі наявності сумнівів щодо кольорів дротів зверніться до кваліфікованого електрика.

3. Застереження щодо зачищення дротів

3А. Переконайтеся, що ділянка дроту, де знято ізоляцію, має довжину 5 мм.

3В. Під час під'єднання дротів до пристрою ACM-2300-NC перевірте, чи зачищені дроти надійно зафіксовано в модулі, а також чи немає дротів без ізоляції та таких, що контактують один з одним. Інакше це може спричинити коротке замикання.

4. Від'єднання дроту перемикачання та нейтрального дроту

Для встановлення радіовимикача ACM-2300-NC від'єднайте дріт перемикачання (чорний) та нейтральний дріт (синій) лампи (за потреби від'єднайте дроти від клемної коробки або обріжте їх)

5. Під'єднайте фазовий дріт до клемної коробки

Фазовий дріт (коричневий) із монтажної коробки під'єднайте до клемної коробки. Інший кінець фазового дроту (коричневий) також під'єднайте до тієї самої клемної коробки.

6А. Під'єднайте дроти до модуля

- Нейтральний дріт (синій) з монтажної коробки під'єднайте до зовнішнього контакту [N] модуля.
- Дріт перемикачання (чорний) з монтажної коробки під'єднайте до контакту [S].
- Нейтральний дріт (синій) з лампи під'єднайте до середнього контакту [N].
- Дріт перемикачання (чорний) з лампи під'єднайте до контакту [L].

- Один новий фазовий дріт з клемної коробки для фазових дротів (коричневі) під'єднайте до контакту [L].
- Добре закрутіть контактні гвинти.

6B. Ця технічна схема стосується встановлення пристрою ACM-2300-HC із двома настінними вимикачами (схема готелю/сходової клітки).

6C. Ця технічна схема стосується встановлення пристрою ACM-2300-HC з одним настінним вимикачем.

7. Увімкнення живлення від мережі

Перш ніж продовжити процедуру встановлення, УВІМКНІТЬ живлення від мережі.



Виконавши цей крок, будьте особливо уважними, щоб не допустити контакту будь-яких частин дротів без ізоляції.

Світлодіодний індикатор приймача світлитиметься протягом кількох секунд під час подачі напруги.

8A Активація режиму створення пари

Щоб активувати режим створення пари, гострим об'єктом натисніть і утримуйте протягом 1 секунди кнопку підключення. Режим створення пари триватиме 12 секунд. Протягом цього часу світлодіодний індикатор на приймачі повільно блиматиме.

8B Надсилання сигналу про увімкнення

Поки блимас світлодіодний індикатор, на передавачі Trust Smart Home натисніть кнопку увімкнення, щоб створити пару між передавачем і пристроєм ACM-2300-HC (або активуйте датчик Trust Smart Home).

8C Підтвердження процесу створення пари

Світлодіодний індикатор на модулі почне швидко блимати на знак підтвердження того, що код збережено. У пам'яті приймача можуть зберігатися до 32 різних кодів передавачів. Установлення приймача в іншому місці або збій мережі живлення не впливають на пам'ять приймача.

9. Бездротове керування

За допомогою передавача надішліть сигнал про ввімкнення, щоб завдяки бездротовій технології ввімкнути світло.

За допомогою передавача надішліть сигнал про вимкнення, щоб завдяки бездротовій технології вимкнути світло.

Можна й надалі використовувати наявні настінні вимикачі, за допомогою яких здійснюється керування під'єднаними освітлювальними приладами.

10. Встановлення потрібного часу вимкнення

Переведіть перемикач часу вимкнення у потрібне положення за допомогою викрутки з плоскою голівкою. Час вимкнення можна налаштувати після підключення перемикача до передавача Trust Smart Home.

0 хв: Сигнал ВИМК автоматично не надсилається.

1 хв, 10 хв, 1 год, 4 год: Сигнал ВИМК автоматично надсилається через 1хв, 10 хв, 1 год або 4 год.

11. Установлення приймача

Розмістіть приймач у монтажній коробці. Встановіть освітлювальні прилади на місце.

Забезпечте постійний доступ до приймача на випадок, якщо потрібно буде скинути налаштування або зареєструвати новий передавач.



Будьте уважними, щоб не допустити контакту будь-яких частин дротів без ізоляції.

Видалення одного коду передавача

- A** Натисніть та утримуйте протягом 1 секунди кнопку підключення. Режим створення пари триватиме 12 секунд. Протягом цього часу світлодіодний індикатор на приймачі повільно блиматиме.
- B** У режимі створення пари надішліть сигнал про вимкнення за допомогою під'єданого передавача Trust Smart Home. За потреби див. посібник з експлуатації передавача.
- C** Світлодіодний індикатор на модулі блимне на знак підтвердження того, що код видалено.

Щоб видалити з пам'яті приймача інформацію про кілька передавачів, повторіть описану процедуру.

Повне очищення пам'яті

- A** Натисніть та утримуйте протягом приблизно 8 секунд кнопку підключення, доки світлодіодний індикатор не почне швидко блимати.
- B** Поки світлодіодний індикатор швидко блимає, ще раз натисніть і утримуйте протягом нетривалого часу кнопку підключення, щоб підтвердити процес повного очищення пам'яті.
- C** Світлодіодний індикатор на модулі блимне на знак підтвердження того, що пам'ять повністю очищено.

6B. هذا هو الرسم التخطيطي للتركيب الفني للمفتاح المدمج طراز **ACM-2300-HC** المزود بمفتاحي حائط (الدائرة الفندقية/بئر السلم).

6C. هذا هو الرسم التخطيطي للتركيب الفني للمفتاح المدمج طراز **ACM-2300-HC** المزود بمفتاح حائط واحد.

7. تشغيل التيار الكهربائي

قم بتشغيل التيار الكهربائي قبل المتابعة في عملية التركيب.



تأكد من عدم لمس أي أجزاء أسلاك تم تقييدها بعد هذه الخطوة. سيؤدي مؤشر LED على جهاز الاستقبال لنبض ثوان عند تطبيق الفولطية.

8A. تفعيل وضع الاقتران

اضغط لمدة ثانية واحدة (باستخدام شيء مسنن) على زر Connect (توصيل) لتفعيل وضع الاقتران. يتم تفعيل وضع الاقتران لمدة 12 ثانية ويومض مؤشر LED في جهاز الاستقبال ببطء.

8B. إرسال إشارة ON (تشغيل)

بينما يومض مؤشر LED، اضغط على زر ON (تشغيل) بجهاز إرسال Trust Smart Home لإقران جهاز الإرسال بالمفتاح المدمج طراز ACM-2300-HC. (أو تفعيل مستشعر Trust Smart Home).

8C. تأكيد الاقتران

سيومض مؤشر LED بوحدة التحكم سريعاً للتأكيد على أنه تم تخزين الكود. جهاز الاستقبال يمكنه تخزين ما يصل إلى 32 كوداً مختلفاً لجهاز الإرسال في ذاكرته. ويتم الاحتفاظ بالذاكرة حتى يتم تركيب جهاز الإرسال في مكان آخر أو عند انقطاع التيار الكهربائي.

9. التحكم اللاسلكي

استخدم جهاز الإرسال لإرسال إشارة ON (تشغيل) لتشغيل المصباح لاسلكياً. استخدم جهاز الإرسال لإرسال إشارة OFF (إيقاف تشغيل) لإيقاف تشغيل المصباح لاسلكياً. لا يزال بالإمكان استخدام مفاتيح الحائط الموجودة المستخدمة للتحكم في المصابيح المتصلة.

1. إيقاف تشغيل التيار الكهربائي

قم دائماً بفصل موصلات التيار الكهربائي (في علبة المصاهر) قبل البدء في تركيب هذا المنتج أو إزالته. يمكن استخدام المفتاح المندمج طراز ACM-2300-HC إما لمفتاحي حائط متصلين بمصباح واحد (دائرة بئر السلم/فندقية) أو لمفتاح حائط واحد متصل بمصباح واحد فقط.

2. فك مصابيح السقف

قم بفك المصابيح/الأجهزة الحالية من السقف، مع ترك الأسلاك المتصلة بالمصابيح. قد لا تتجاوز المصابيح/الأجهزة الحد الأقصى للقدرة الكهربائية. وفي حالة عدم وجود سلك مشحون تيار (بني)، يجب تركيبه. قد تتباين ألوان الأسلاك من بلد لآخر. استشر فنيًا كهربائيًا إذا ساورك الشك بخصوص ألوان الأسلاك.

3. التحذير الخاص بتقسير الأسلاك

3A. تأكد من تقشير الأسلاك بمقدار 5 مم.
3B. عند توصيل الأسلاك بالمفتاح المندمج طراز ACM-2300-HC، فتأكد من الضغط بإحكام على الأسلاك التي تم تقشيرها في وحدة التحكم، وعدم ظهور أي أسلاك مكشوفة وأنه لا يمكن أن يحدث تلامس بين الأسلاك. فقد يؤدي هذا إلى حدوث دائرة قصر.

4. فصل سلك المفتاح والسلك المحايد

لتركيب ACM-2300-HC، أفضل سلك المفتاح (الأسود) والسلك المحايد (الأزرق) للمصباح (افصله من مجمع أطراف التوصيل أو اقطع الأسلاك في حالة الضرورة)

5. قم بتوصيل السلك المتصل بالتيار الكهربائي بمجمع أطراف توصيل

قم بتوصيل السلك المتصل بالتيار (البنّي) من العلبة السفلية إلى مجمع أطراف توصيل. صبل الطرف الآخر من السلك المتصل بالتيار (البنّي) أيضاً مرة أخرى داخل نفس مجمع أطراف التوصيل.

6A. توصيل الأسلاك بالوحدة النمطية

- صبل السلك المحايد (الأزرق) من العلبة السفلية إلى الموصل [N] الخارجي للوحدة النمطية.
- صبل سلك المفتاح (الأسود) من العلبة السفلية إلى الملامس [S].
- صبل السلك المحايد (الأزرق) من المصباح إلى الملامس [N] الأوسط.
- صبل سلك المفتاح (الأسود) من المصباح إلى الملامس [L].
- قم بتوصيل واحد من الأسلاك المتصلة بالتيار الكهربائي الجديدة (بني) من مجمع أطراف توصيل الأسلاك المتصلة بالتيار (بني) إلى الملامس [L].
- أحكم ربط المسامير الطرفية بإحكام.

10. ضبط وقت الإيقاف المطلوب

اضبط وقت الإيقاف على الوضع المطلوب باستخدام مفك ذي رأس مسطح. يمكن أيضًا تغيير وقت الإيقاف بعد إقران المفتاح مع جهاز إرسال Trust Smart Home.

0 دقيقة: لا يتم إرسال إشارة OFF (إيقاف) تلقائيًا.

دقيقة واحدة و10 دقائق وساعة واحدة و4 ساعات: يتم إرسال إشارة OFF (إيقاف) تلقائيًا بعد دقيقة واحدة أو 10 دقائق أو ساعة واحدة أو 4 ساعات.

11. وضع جهاز الاستقبال

ضع جهاز الاستقبال في العلبة السقفية. أعد تثبيت المصابيح مرة أخرى في موضعها. تأكد دومًا من إمكانية وصولك إلى جهاز الاستقبال، من أجل إعادة ضبطه أو لتسجيل جهاز إرسال جديد، على سبيل المثال.

⚠️ تأكد من عدم حدوث تلامس بين أي أجزاء أسلاك تم تقشيرها.

حذف كود جهاز إرسال الإشارات

A اضغط لمدة ثانية واحدة تقريبًا على زر Connect (توصيل). يتم تفعيل وضع الاقتران لمدة 12 ثانية ويومض مؤشر LED في جهاز الاستقبال ببطء.

B استخدم جهاز إرسال Trust Smart Home المتصل لإرسال إشارة OFF (إيقاف تشغيل) أثناء تفعيل «وضع الاقتران». وإذا لزم الأمر، فراجع دليل تعليمات جهاز الإرسال.

C سيومض مؤشر LED بوحدة التحكم للتأكيد على أنه تمت إزالة الكود.

كّرر هذا الإجراء لحذف العديد من أجهزة الإرسال من جهاز الاستقبال.

مسح الذاكرة بالكامل

A اضغط على زر Connect (توصيل) لمدة 8 ثوان تقريبًا إلى أن يبدأ مؤشر LED في الوميض سريعًا.

B اضغط على زر Connect (توصيل) مرة أخرى لفترة قصيرة حينما يومض مؤشر LED بسرعة، وذلك للتأكيد على أنك ترغب في مسح الذاكرة بالكامل.

C سيومض مؤشر LED بوحدة التحكم للتأكيد على أنه تم مسح الذاكرة.

www.trust.com
