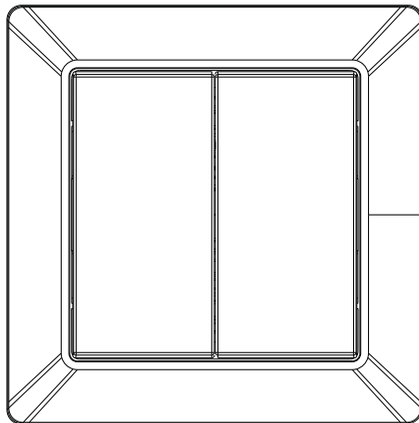


Wandfernbedienung ZIGBEE



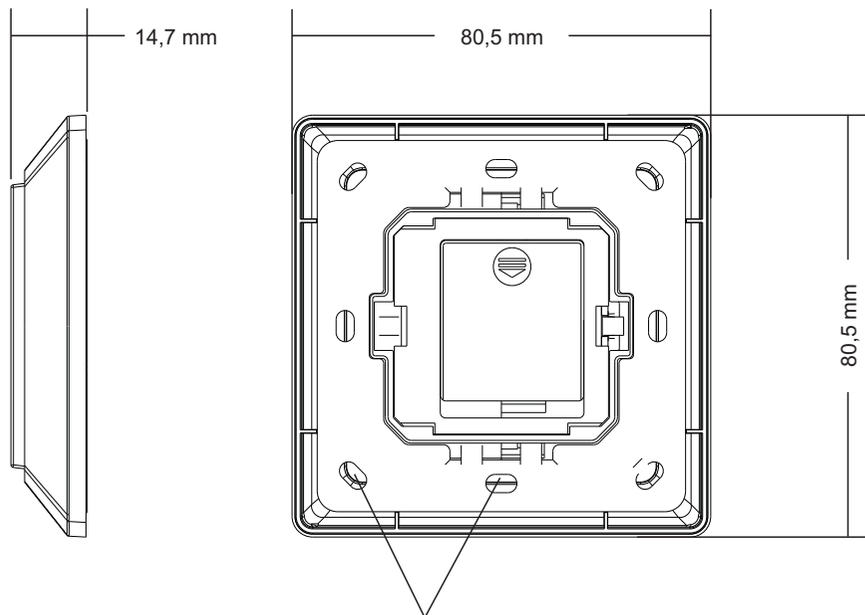
Installations- und Bedienungsanleitung

Wichtig: Lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Montage.



Vorderseite

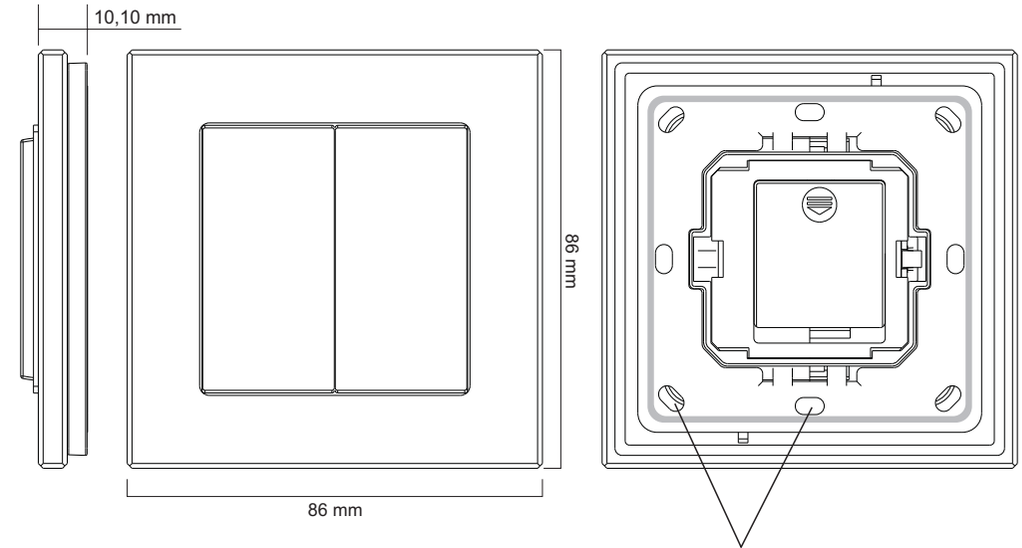
Mit Kunststoffrahmen



Die Fernbedienung kann mit 3M Kleber oder Schrauben an der Wand befestigt werden.

Rückseite

Mit Glasrahmen



Die Fernbedienung kann mit 3M Kleber oder Schrauben an der Wand befestigt werden.

Produktdaten

Funkprotokoll	Friends of Hue Switch
Reichweite	10–30 m (typisch)
Frequenz	2,4 GHz
Spannungsversorgung	3 V (1xCR2430-Batterie)
Taster	4
Abmessungen	80,5x80,5x14,7 mm / 86x86x14 mm
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +45 °C
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 95 % nicht kondensierend
Schutzart	IP20
Garantie	2 Jahre

Produktbeschreibung

Die Wandfernbedienung ZIGBEE ist ein Funkschalter zur Kommunikation mit der Philips Hue Bridge. Der Schalter verwendet eine CR2430-Batterie, die einen integrierten Sender mit Strom versorgt. Dieser Sender kommuniziert mit Funksignalen, die zur Fernsteuerung verwendet werden. Die Wandfernbedienung ZIGBEE kann über die Hue App konfiguriert werden, nachdem sie der Hue Bridge hinzugefügt wurde. Die Fernbedienung verfügt über zwei Schaltflächen mit insgesamt vier Tasten. Die Funktionen der vier Tasten können individuell über die Hue App zugeordnet und konfiguriert werden. Zu den möglichen Funktionen gehören: Schalten, Dimmen und systemvoreingestellte Szenensteuerungen.

Hinweis:

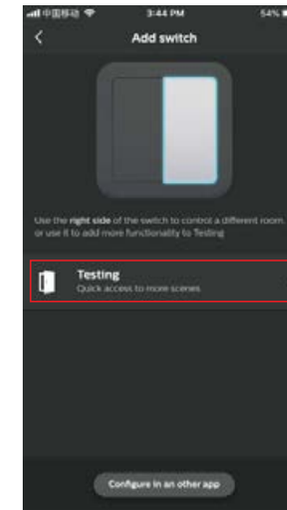
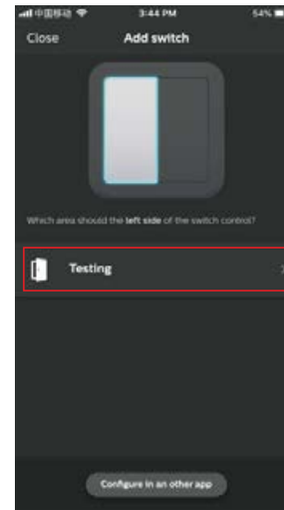
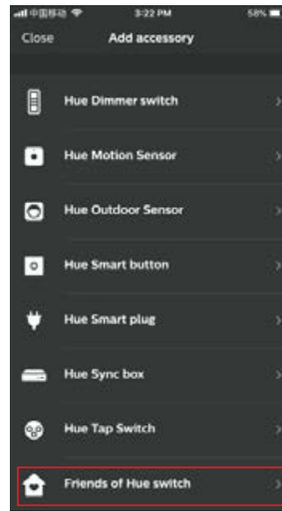
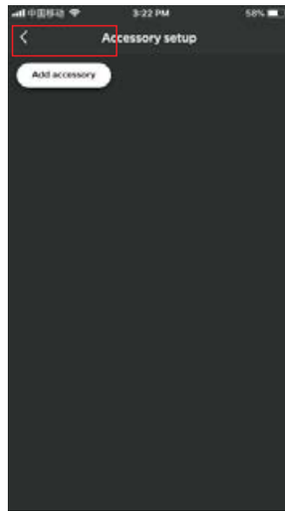
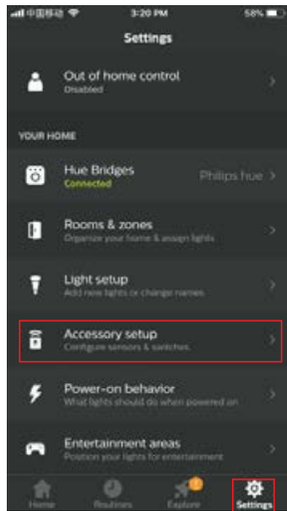
Für Feuchträume ungeeignet.

Bedienungsanleitung

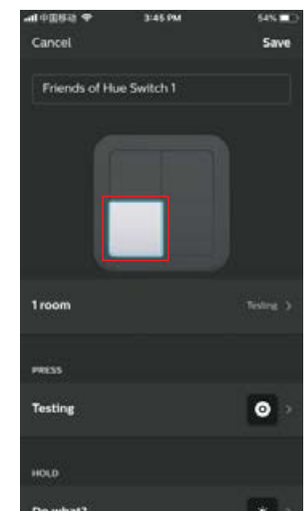
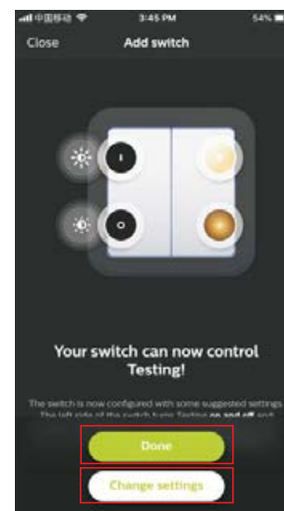
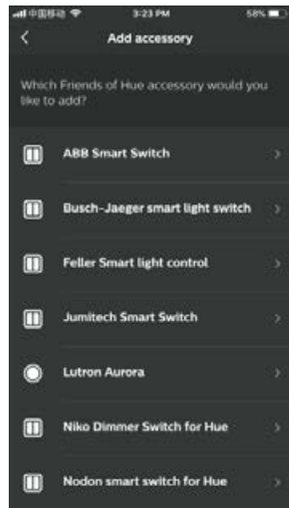
1. Fügen Sie die Wandfernbedienung der Hue Bridge hinzu.

Schritt 1: Konfigurieren Sie Ihre Hue Bridge und fügen Sie Ihre Komponentenauswahl hinzu.

Schritt 2: Gehen Sie auf den Menüpunkt: *Einstellungen > Zubehör-Einstellungen* und fügen *Friends of Hue Switch* hinzu.



Schritt 3: Wählen Sie den gewünschten Hersteller aus, betätigen Sie den Schalter wie beschrieben und fügen Sie die Wandfernbedienung der Hue Bridge hinzu.

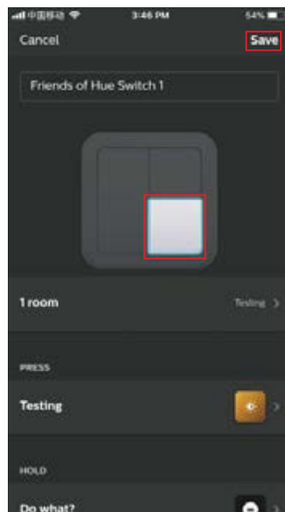


2. Wählen Sie den anzustuernden Raum aus.

Fügen Sie den Tastflächen Raume hinzu, indem Sie sie betätigen.

3. Konfigurieren Sie den Schalter über die Hue-App.

Nach erfolgreichem Hinzufügen des Schalters, können Sie die vom System vorgeschlagene Einstellung verwenden oder den Schalter nach Ihren Wünschen konfigurieren. Tippen Sie auf: *Fertig*, um die vorgeschlagene Einstellung zu verwenden, oder tippen Sie auf *Einstellungen ändern*, um die Konfiguration gemäß den Anweisungen anzupassen. 4 Tasten können einzeln konfiguriert werden. Tippen Sie auf den Schaltflächenbereich, um die zu konfigurierende Schaltfläche auszuwählen.

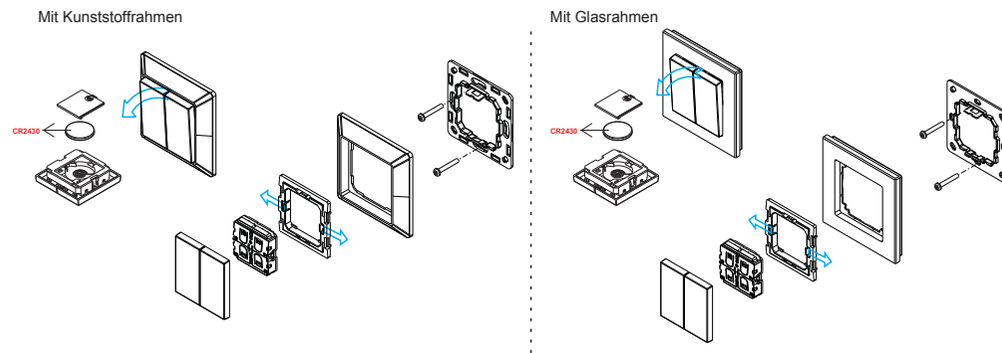


4. Steuern Sie die Lichtgeräte im/in den ausgewählten Raum/Räumen mit dem Schalter.

Speichern Sie die Einstellungen nach erfolgreicher Konfiguration (tippen Sie oben rechts auf *Speichern*).

Dann können Sie den Schalter verwenden, um die Lichtgeräte in dem/den ausgewählten Raum/Räumen zu steuern.

Installation



Das Herzstück dieses Controllers ist ein universelles, vielseitig kompatibles Standard-Schaltelement, das in die gängigsten Schalterprogramme führender Hersteller integriert werden kann.

BERKER	S1, B1, B3, B7 glass
GIRA	Standard55, E2, Event, Esprit
JUNG	A500, Aplus
MERTEN	M-smart, M-Arc, M-Plan