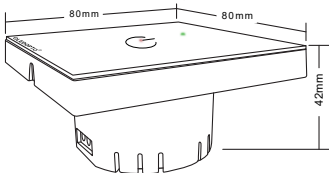


9107 - ZIGBEE - EIN/AUS Wandschalter

Produktbeschreibung

Dies ist ein Ein-Tasten-Schalterpanel mit **ZLL-Protokoll**. Es dient zur Steuerung normaler LED-Beleuchtung oder kleiner elektronischer Geräte. Mit diesem Schalterpanel und einem passenden Gateway können Sie die Beleuchtung zu Hause per Sprachsteuerung oder App bedienen.



Produktparameter

Eingangsspannung: AC100-240 V

Sendeleistung: 4 dBm

Betriebstemperatur: -20 bis 60 °C

Max. Strom: 8 A

Anschlussart: L-/N-Leitung

Sendeleistung: max. 10dBm

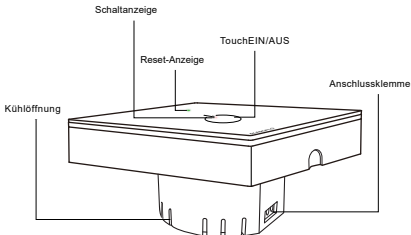
Frequenzband: 2400-2483,5 MHz

Steuerdistanz: 15 m

Größe: 80 x 80 x 42 mm

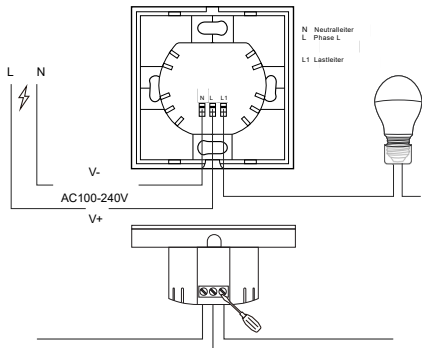
Max. Leistung: 1200 W

Steuerung: Touch / App / Sprache

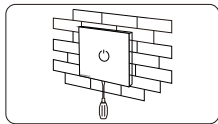
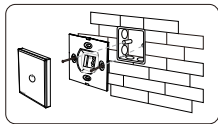


Anschlussdiagramm

Passende Leiter anschließen und Schrauben festziehen



Installationsdiagramm

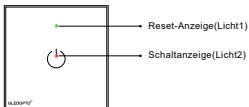


Verbindung mit dem Gateway:

Nach der Installation des Wandschalters das Gateway mit dem Router verbinden. Wenn die Reset-Anzeige schnell blinkt, gehen Sie wie folgt vor:

1. App öffnen;
2. „Light setup“ >> „add light“ >> „search“ antippen;
3. Ist die Kopplung abgeschlossen, hört die Reset-Anzeige auf zu blinken. „On/Off light“ erscheint in der App. Tippen Sie darauf, die obere Anzeige blinkt und zeigt, welchen Schalter Sie steuern;
4. Einem Raum zuweisen und speichern.

Beschreibung der Statusanzeige



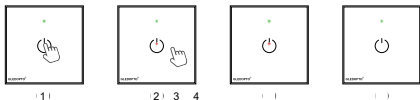
Wenn die Spannung eingeschaltet wird, leuchtet Licht 1 dauerhaft. Danach zeigt es den Netzwerkstatus an:

1. Verbindbarer Status: Licht 1 blinkt schnell;
2. Nicht verbindbarer Status: Licht 1 blinkt langsam;
3. Bereits im Netzwerk: Licht 1 ist aus.

Hinweis:

Nach einem System-Reset oder beim ersten Einschalten wechselt der Touch-Schalter in den verbindbaren Zustand. Wird innerhalb von 60 Sekunden keine Verbindung hergestellt, wechselt das System in den nicht verbindbaren Zustand.

Einstellung der Schaltanzeige

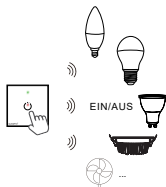


- 1 Touch-Schalter 3 Sekunden gedrückt halten.
- 2 Licht 2 (rote Anzeige) beginnt zu blinken. Tippen Sie auf den Touch-Schalter, um den gewünschten Status der Anzeige (rote Anzeige) auszuwählen. Nach 3 Sekunden speichert das System den aktuellen Anzeigestatus.
- 3 Diese Abbildung zeigt: Nach dem Ausschalten des Lichts bleibt Licht 2 (rote Anzeige) eingeschaltet. So lässt sich der Touch-Schalter im Dunkeln leichter finden.
- 4 Diese Abbildung zeigt: Licht 2 (rote Anzeige) ist nach dem Ausschalten des Lichts nicht eingeschaltet. Das ist für lichtempfindliche Personen gedacht, die sonst nicht einschlafen können.

Reset-Einstellung

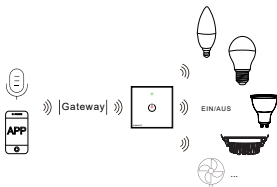
Wenn der Touch-Schalter zurückgesetzt werden soll, halten Sie den Touch-Schalter gedrückt, bis Licht 1 zu blinken beginnt. Dies zeigt an, dass der Reset erfolgreich war.

Steuerarten



(kleines elektronisches Gerät)

1Touch-Steuerung



(kleine selektronisches Gerät)

Kompatible Gateways für Zigbee **LightLink(ZLL)**
Sprachsteuerung/Smartphone-App-Steuerung

Entsorgung

Das Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte gib es entweder an uns zurück oder entsorgen es an einer Annahmestelle für Wertstoffe.

Haftungsausschluss

Die Installation aller Komponenten darf nur durch eine Elektrofachkraft unter Beachtung aller zulässigen Normen und Vorschriften durchgeführt werden. Alle Schritten dieser Bedienungsanleitung sowie denen von weiteren verwendeten Komponenten sind unbedingt zu befolgen. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme und Installation sorgfältig durch. LED-Trading haftet nicht für Unfälle oder Schäden, welche durch unsachgemäße Verwendung oder durch Anschluss der einzelnen Komponenten verursacht werden. Widerrechtliche Weitergabe und Vervielfältigungen sind untersagt.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, LED-Trading Tobias Ebert, dass der Wandtaster den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (LVD) sowie 2011/65/EU (RohS) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter <https://www.led-trading.de/konformitaet-uebersicht.php>.



Tobias Ebert

LED- Trading Schöneicher Str. 42

15566 Schöneiche b. Berlin Deutschland

Telefon: 03064168917

Telefax: 03064168917

E- Mail: info@led-trading.de

USt-IdNr.: DE261526153

WEEE- Reg.-Nr.: DE58003750

