



Usuń przełącznik i wyjmij go od ściany. Zidentyfikui przewód linii/obciażenia (Uwaga: kolor przewodu może różnić sie od koloru pokazanego w instrukcji).

🋕 Upewnij się, że zasilanie jest wyłączone

u wnij swy te ecamy zdjęcie płyty z starego przełącznika i użycie testera ycznego do przetestowania wszystkich przewodów podłąc; zde przetestowania szystkich przewodów podłąc;



- Bitte scannen Sie den QR-Code, um das deutsche Handbuch, das Installationsvideo und die Funktionseinführung zu erhalten
- Escanee el código QR para obtener el manual en español. el video de instalación y la introducción de la función
- Veuillez scanner le code QR pour obtenir le manuel en français, la vidéo d'installation et l'introduction des fonctions
- Отсканируйте QR-код, чтобы получить руководство на русском языке, видео по установке и описание функций
- · Leia o código QR para obter o manual em português, o vídeo de instalação e a introdução das funções

2



A Uwaga:

- 1. Instalacja musi być wykonana przez wykwalifikowanego elektryka zgodnie z lokalnymi przepisami.
- 2. Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
- 3. Trzymai urządzenie z dala od wody, wilgotnego lub goracego otoczenia.
- 4. Zainstaluj urządzenie z dala od silnych źródeł sygnału, takich jak kuchenka mikrofalowa, które mogą powodować przerwy w sygnale, powodujące nieprawidłową pracę urządzenia.
- 5. Przeszkody w postaci betonowych ścian lub materiałów metalowych mogą zmniejszyć efektywny zasięg
- działania urządzenia i należy ich unikać. 6. NIE próbuj rozbierać, naprawiać ani modyfikować
- urządzenia.







SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rodzaj produktu	Smart Dimmer Module
Zasilanie	90-250V AC 50/60Hz
Maksymalny pobór prądu	75W 110V / 150W 220V
Łączność	Wi-Fi 2.4GHz IEEE 802.11 b/g/i
Temperatura pracy	-10°C - +40°C
Temperatura obudowy	Tc: +80°C (Max.)
Zasięg	≤ 200 m
Wymiary	52x47x18 mm
Klasa IP	IP20

SCHEMAT OKABLOWANIA

1. Z jednym przełącznikiem





Wyłacz wyłacznik i użyi testera elektrycznego.

- aby sprawdzić zasilanie.
- Upewnij się, że wyłącznik jest wyłączony przed podłaczeniem przewodów

|--|

4



2. Bez przełacznika



3. Z przełącznikami 2-kierunkowymi



Instrukcie okablowania i schematy

- 1. Wyłącz zasilanie przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac zwiazanych z instalacia elektryczna.
- 2. Podłacz przewody zgodnie ze schematem połaczeń.
- 3. Włóż moduł do puszki połaczeniowej.
- 4. Podłacz zasilanie i postepuj zgodnie z instrukciami konfiguracji modułu przełącznika.
- Ewagaur Podczas konfiguracji umieść smartfon blisko modułu przełacznika i upewnii sie. że masz min. 50% sygnału WiFi.

Naicześciej zadawane pytania

- P1: Co powinienem zrobić, jeśli nie mogę skonfigurować modułu przełącznika?
- a. Sprawdź, czy urządzenie jest włączone.
- b. Upewnij sie, że telefon komórkowy i moduł przełacznika znajdują się w tej samej sieci WiFi 2,4 GHz.
- c. Sprawdź, czy masz dobry zasieg WiFi.
- Upewnii sie, że hasło wprowadzone w aplikacji jest poprawne.
- e. Upewnii sie, że okablowanie jest prawidłowe,

P2: Jakie urządzenie można podłaczyć do tego modułu przełacznika WiFi?

Może to być wiekszość domowych urządzeń elektrycznych. takich jak lampy, pralka, ekspres do kawy itp. 9

1. Upewnij się, że telefon jest podłączony do WiFi i Bluetooth

4:29 Saturday, July 11 PM				
	*		0	
Desite-ODC7	Bidetooti	Prasingin	Sound	
	((*))	\rightarrow	1	
Auto-rotate	Huawei Share	Airplane mode	Mobile data	
0	\square	۲	(
Location	Screenshot	Eye Comfort	Personal hotspot	
	50	N		

2. Otwórz aplikację Smart Life/Tuya i kliknij

13

się strona monitu. Kliknij "Dodaj".

P3: Co sie stanie, jeśli Wi-Fi wyłaczy sie?

Nadal możesz sterować urządzeniem podłączonym do modułu przełacznika za pomoca tradycyjnego przełacznika. a gdy WiFi znów będzie aktywne, urządzenie podłączone do modułu połaczy sie automatycznie z twoja siecia WiFi.

P4: Co powinienem zrobić, ieśli zmienie sieć WiFi lub zmienie hasło?

Musisz ponownie podłączyć nasz moduł przełącznika WiFi do nowej sieci WiFi zgodnie z instrukcja obsługi aplikacji.

P5: Jak zresetować urzadzenie?

Włącz/wyłącz urządzenie 10 razy, aż brzęczyk w module bedzie wydawać ciagły dźwiek.

STEROWANIE RECZNE

Terminal modułu przełącznika rezerwuje dostęp do funkcji ręcznego sterowania dla użytkownika

- końcowego w celu włączenia/wyłączenia.
- Włacz/wyłacz dla funkcji stałego właczania/wyłaczania. Uwaga:
- 1) Zarówno regulację w aplikacji, jak i przełącznik można zresetować, ostatnia regulacia pozostaje w pamieci.

10

00

0

14

States

Select Gatewar

Discovering devices

W R ED 155

Add Device

Add Manuall

V.

Sociat Mi-Fil Socket (Zigbeel

V. ų. Societ Social

4

Ξ

2) Kontrola aplikacji jest zsynchronizowana z recznym przełacznikiem.

16:38 -

我的家…、

:));-Sunnv

All Device

100

Wake Up Light II 2 omin





iOS App / Android App

(1

16-20 -

Enter Wi-Fi Password

2.4GHz 5Gu

Morning-E 2.4G

A me629023592.40

1 🗢

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikacje Smart Life lub wyszukai słowo kluczowe "Smart Life" w App Store lub Google Play, aby pobrać aplikacie.



Zalogui sie lub zareiestrui swoie konto za pomoca numeru telefonu komórkowego lub adresu e-mail. Wpisz kod wervfikacyjny wysłany na twói telefon komórkowy lub skrzynke pocztowa, a następnie ustaw hasło logowania. Kliknij "Utwórz rodzinę", aby wejść do aplikacji.





Pomyślnie dodano urządzenie, możesz edytować nazwę urządzenia. Aby wejść na stronę urządzenia, kliknij "Gotowe".

15



12

018745 D122

21/2



Połącz z Amazon Alexa lub Google Assistant, aby sterować głosem lub udostepniać urządzenia rodzinie lub znajomym.

16

3. Wybierz urządzenie, które chcesz dodać i kliknii "+". "+", a na ekranie automatycznie pojawi

