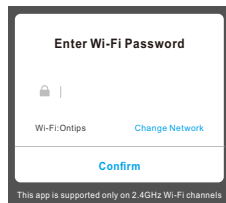


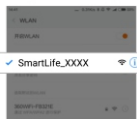
3. Wybierz swoją sieć Wi-Fi i wprowadź hasło (dioda mruga szybko)



4. Przejdź do ustawień sieci w telefonie i wybierz sieć "Smartlife\*\*\*\*"

#### Connect phone to device's wifi hotspot

1. Open WLAN Settings



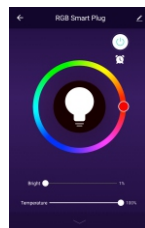
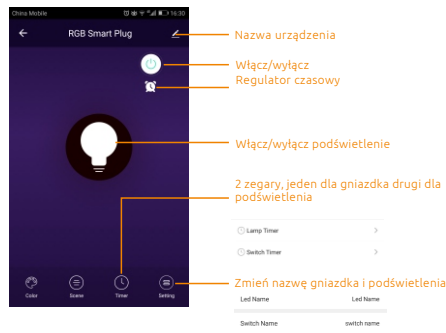
2. Back to the App and continue to add device



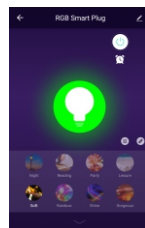
5. Wróć do aplikacji i poczekaj na połączenie

6. Potwierdź urządzenie

## Podstawowa konfiguracja

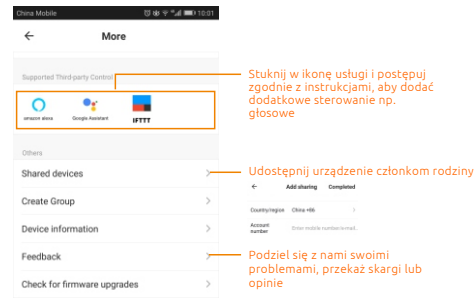


Zmień kolor i jasność LED



8 trybów LED

## Ustawienia urządzenia



## Uwaga

1. Sprawdź, czy nie ma uszkodzeń spowodowanych przez transport, jeśli tak, skontaktuj się z dostawcą w celu wymiany.
2. Proszę postępować zgodnie z instrukcją.
3. Używaj gniazdo w odpowiednich warunkach i upewnij się, że jest poza zasięgiem dzieci.
4. Podłącz całkowicie do gniazdka w celu użycia.
5. Całkowita moc urządzeń elektrycznych podłączonych nie może być większa niż maksymalna moc gniazdka.

# Inteligentne gniazdko elektryczne z LED

Instrukcja obsługi



To gniazdko Wi-Fi, które można wykorzystać do zdalnego sterowania niektórymi urządzeniami elektrycznymi przez smartfony. Urządzenie obsługuje Amazon Alexa i Google Assistant

## Specyfikacja:

□ US



Rozmiar : 54\*50\*50mm  
Waga: 59g  
Max. obciążenie: 10A  
Napięcie wejściowe: AC 100-240V 50/60Hz  
Tworzywo: PC+ABS+miedź  
Wi-Fi Standard: 2.4GHz 802.11b/g/n  
Obsługiwane systemy: Android/iOS

□ EU



Rozmiar : 53\*53\*83mm  
Waga: 68g  
Max. obciążenie: 16A  
Napięcie wejściowe: AC 100-240V 50/60Hz  
Tworzywo: PC+ABS+miedź  
Wi-Fi Standard: 2.4GHz 802.11b/g/n  
Obsługiwane systemy: Android/iOS

□ UK



Rozmiar : 53\*53\*49mm  
Waga: 53g  
Max. obciążenie: 10A  
Napięcie wejściowe: AC 100-240V 50/60Hz  
Tworzywo: PC+ABS+miedź  
Wi-Fi Standard: 2.4GHz 802.11b/g/n  
Obsługiwane systemy: Android/iOS

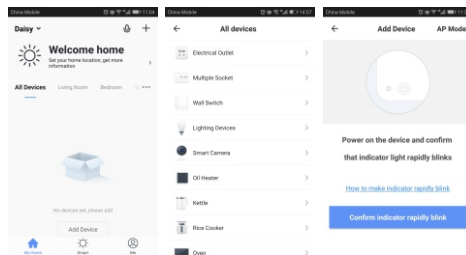
Podłącz Twojego smartfona do sieci Wi-Fi 2.4GHz.

## Pobranie aplikacji i rejestracja konta

Pobierz aplikację „Smart Life” z Google Play lub App Store. Po pomyślnym pobraniu należy zarejestrować konto za pomocą adresu e-mail lub numeru telefonu, a następnie wprowadzić hasło i login.

## Dodawanie urządzenia

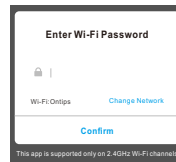
1. Zaloguj się, następnie kliknij “Dodaj urządzenie” (Add Device) lub “+” i wybierz “Gniazdo elektryczne” (Electrical Outlet)



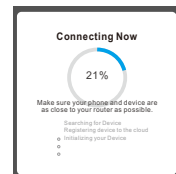
2. Włącz wtyczkę i upewnij się, że dioda LED szybko miga.

Jak sprawić, by dioda zaczęła migać szybko?  
- Podłącz wtyczkę, wyłącz, po 10 sek. włącz  
- Przytrzymaj przycisk przez 5 sek.  
- Sprawdź, czy dioda LED miga szybko

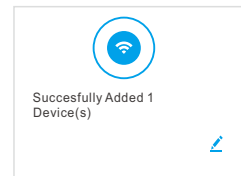
3. Wpisz hasło do swojej sieci Wi-Fi. (dioda miga szybko)



4. Poczekaj kilka chwil na połączenie

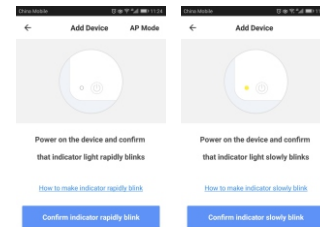


5. Teraz urządzenie jest już skonfigurowane, możesz zmienić nazwę.



## Dodaj urządzenie w “trybie AP”

1. Kliknij w “Dodaj urządzenie” (Add device) lub “+”, a następnie wybierz “Gniazdko elektryczne” (Electrical Outlet).  
2. Wybierz “Tryb AP” (AP Mode), sprawdź czy dioda miga powoli



Dioda nie miga powoli?  
- Podłącz wtyczkę, wyłącz, po 10 sek. włącz  
- Przytrzymaj przycisk RESET przez 5 sek.  
- Jeśli dioda miga szybko, przejdź do nast. kroku  
- Ponownie przytrzymaj przycisk RESET przez 5 sek., dopóki dioda nie zacznie migać wolno