

WSTĘP I GWARANCJA I GWARANCJA

Dziękujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służył najlepiej. Proszę przeczytać tę instrukcję uważnie przed przystąpieniem do zainstalowania i zachować ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym Przedstawicielem lub z dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są przeszkoleni i gotowi udzielić Ci pomocy. Gwarancja ważna jest 2 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z niewłaściwego zainstalowania lub nadzwyczajnego zużycia. Spółka nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane na powierzchniach podczas instalacji lub deinstalacji. Łączny czas świecenia opraw w ciągu doby nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do unieważnienia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcie.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- 1) Lamy przeznaczone są wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Nie należy używać lamp w wilgotnym otoczeniu.
- 2) Na powierzchniach łatwo zapalnych nie wolno montować lamp i latarni.
- 3) Lampę nie należy uderzać ani rzucać na twardą powierzchnię.
- 4) Lamy należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Zanim rozpoczniesz instalację lampy upewnij się, że miejsce pracy jest czyste.
- 5) Zużytych lamp nie wolno wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami. Lamy zawierają elementy elektroniczne, należy je wyrzucać do specjalnych pojemników celem ochrony środowiska.

INSTALACJA

Krok 1: Wyłączyć zasilanie elektryczne i zainstalować lampę.

Krok 2: Włączyć zasilanie elektryczne aby sprawdzić żarówkę.

Krok 3: Zeskanuj podany kod QR lub pobierz „V-TAC Inteligentne oświetlenie” z App Store (iOS) lub „Google Play Store” (Android).

For ANDROID

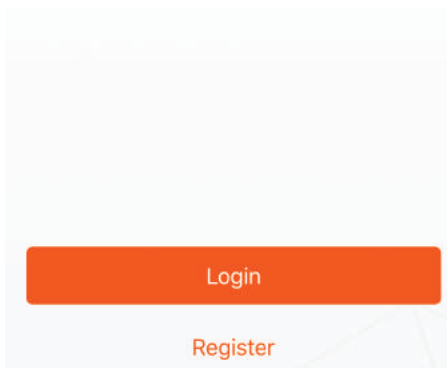


For IOS



Krok 4: Otwórz aplikację Smart Light V-TAC i kliknij „Register” (Zarejestruj), aby utworzyć nowe konto.

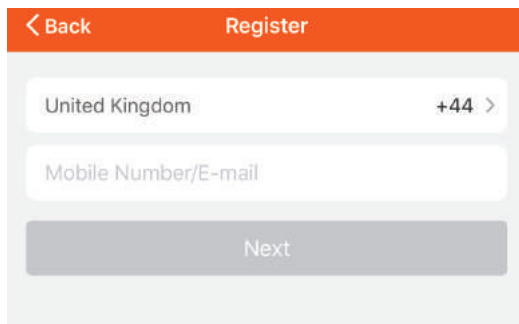
V-TAC Smart Light



Krok 5:

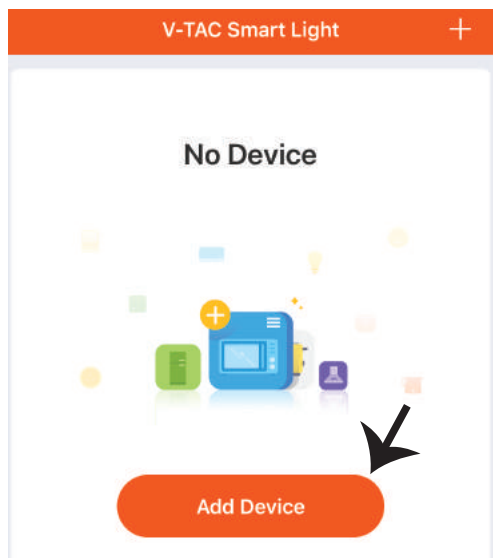
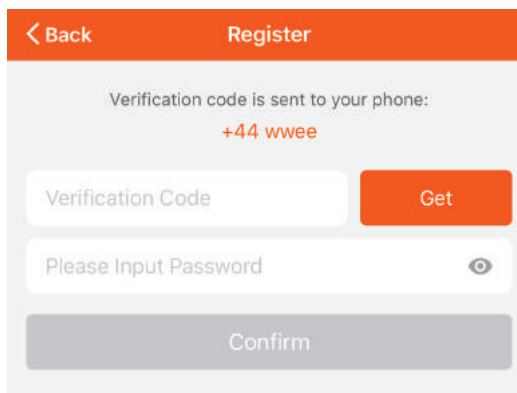
A) Numer telefonu komórkowego: Wybierz swój kraj i wprowadź numer telefonu komórkowego. Następnie naciśnij „Dalej”.

B) E-mail: Wprowadź adres e-mail i naciśnij “Next” („Dalej”).

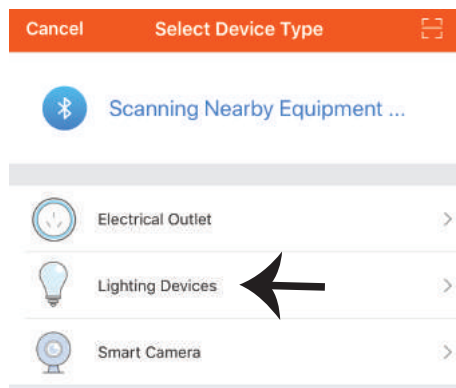


Krok 6: Wprowadź kod weryfikacyjny, który zostanie wysłany na telefon komórkowy / e-mail, a następnie przypisz nowe hasło do konta i kliknij “Confirm” („Potwierdź”).

Krok 7: Naciśnij „Dodanie urządzenia” lub symbol + . Upewnij się, że lampa jest włączona.



Krok 8: Wybierz „Urządzenie oświetlenia”, aby sparować lampę z aplikacją.



Krok 9: Upewnij się, że lampa została sparowana z urządzeniem – dowodem tego jest szybko migające światło.

Gdy lampka zacznie migać szybko, znajduje się ona w trybie połączenia. Jeśli żarówka nie zacznie migać szybko, możesz wykonać jeden z następujących kroków:

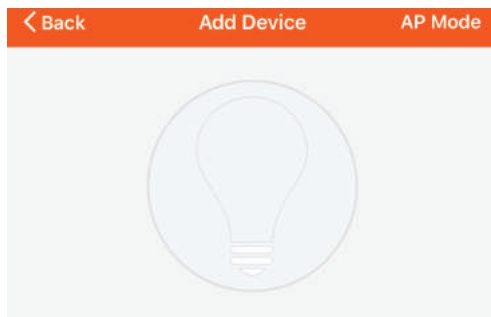
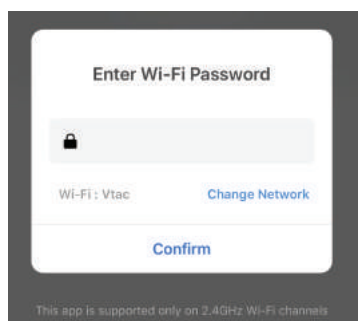
- A. Włączyć i wyłączyć żarówkę 3 razy z przerwami o długości mniejszej niż 2 sekundy.
- B. Nacisnąć link „Co zrobić, żeby lampa zaczęła szybko migać” (jak wskazano na rysunku).

Tryby sieci:

- 1) EZ tryb: Światło miga dwa razy na sekundę.
- 2) AP tryb: Światło miga co 2 sekundy.

Na stronie „Dodanie urządzenia”, sprawdź czy żarówka jest w trybie EZ. Jeśli nie jest, możesz przełączyć w tryb EZ, włączając urządzenie trzy razy.

Sprawdź czy lampa miga szybko, wybierz sieć WiFi i wprowadź hasło.

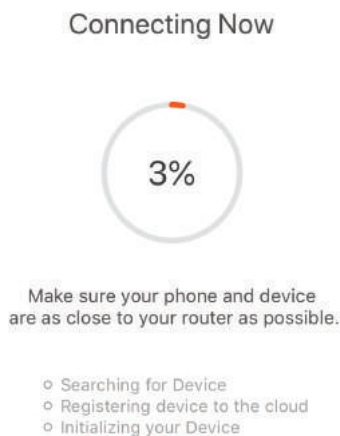


Power on the light and confirm that light blinks rapidly

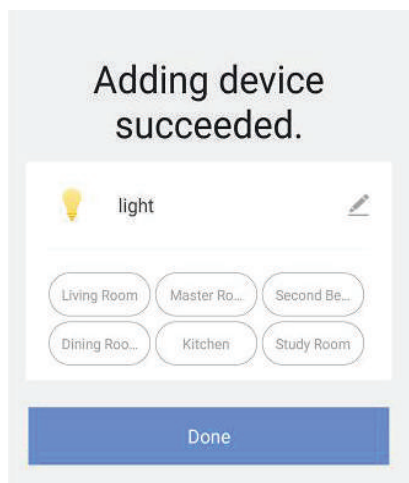
[How to make light blinks rapidly](#)



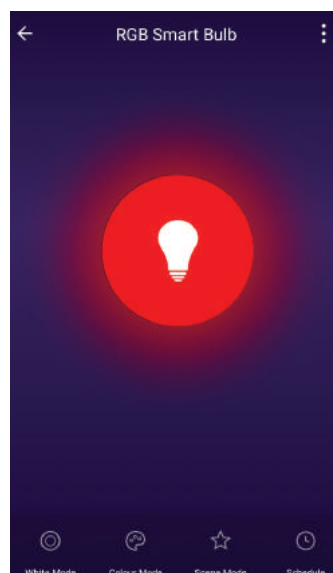
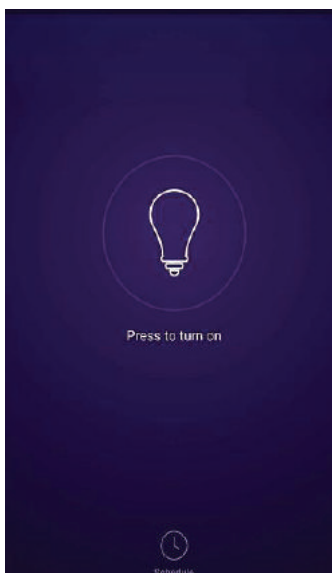
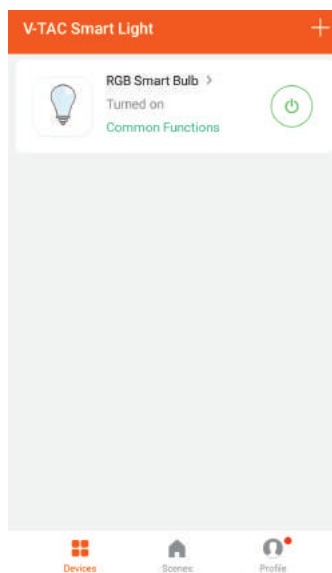
Krok 10: Po pomyślnym zakończeniu kroku 9 zostaniesz przekierowany na dolną stronę, na której aplikacja wyszukuje, rejestruje i inicjalizuje urządzenie (lampę) (patrz rysunek poniżej).



Krok 11: Po udanym dodaniu urządzenia, zmień nazwę urządzenia.




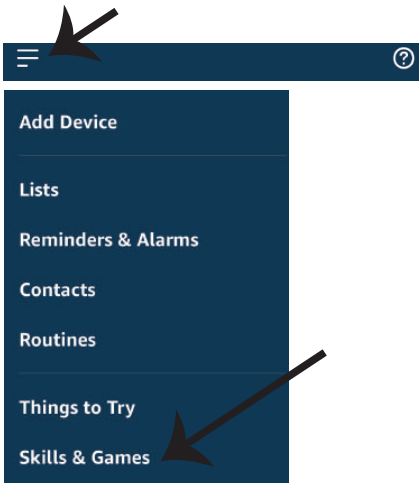
Krok 12: Po pomyślnym podłączeniu lampy do aplikacji można za pomocą telefonu komórkowego zarządzać różnymi funkcjami lampy, tj. włączanie / wyłączenie, temperatura kolorów, synchronizacja i harmonogramy, opcje ściemniania i wiele innych.



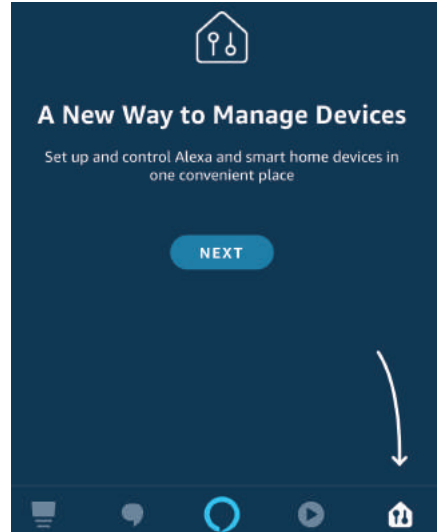
USTAWIENIA ALEXA

Krok 1: Zainstaluj aplikację "Amazon Alexa" za pomocą sklepu App Store (iOS) lub za pomocą "Play Store" (Android), zarejestruj się. Jeśli masz profil w Amazon Alexa, proszę wejść na swój profil.

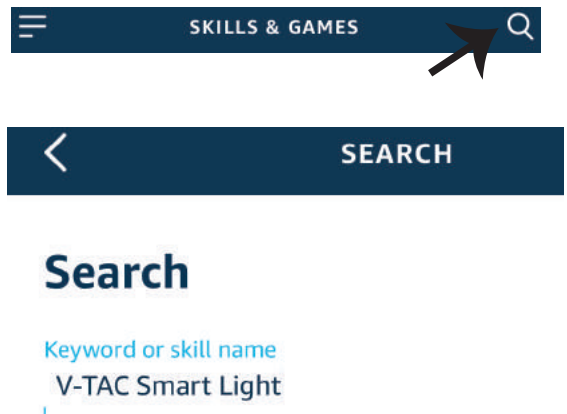
Krok 3: Naciśnij  Settings (Ustawienia) i potem "Skills & games" („Umiejętności i gry”), jak pokazano poniżej.



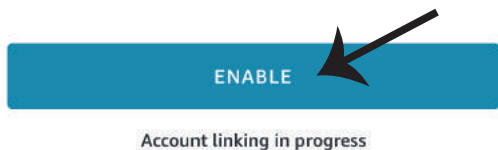
Krok 2: Jeśli jesteś na stronie początkowej aplikacji Amazon Alexa, naciśnij ikonę w prawym, dolnym rogu aby dodać nowe urządzenie i włączyć umiejętności.



Krok 4: Poszukaj „V-TAC Smart Light” na stronie “Skills & Games”, jak pokazano poniżej.



Krok 5: Włącz Umiejętność.



Krok 6: Wprowadź nazwę użytkownika i hasło V-TAC Smart Light i kliknij „Link Now”.

[Forgot Password](#)
[Help](#)

Krok 7: Po kliknięciu Link Now zostaniesz przekierowany na nową stronę, która wymaga autoryzacji (patrz rysunek poniżej). Naciśnij „Authorize” („Autoryzacja”).

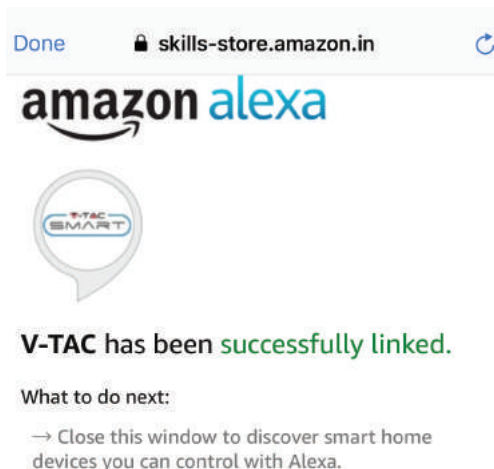


Alexa by Amazon will be able to:

Receive your public profile
Control your devices over internet




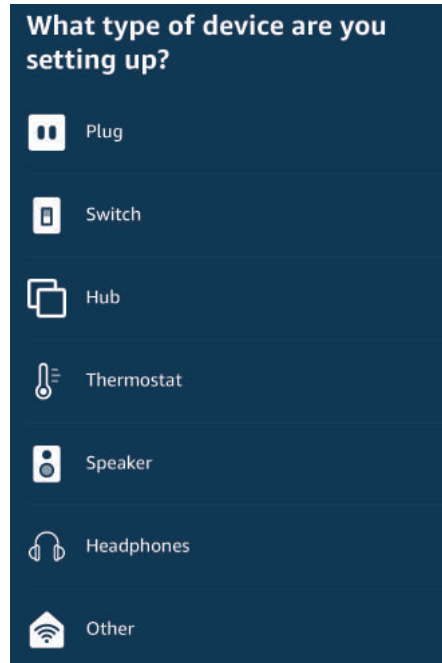
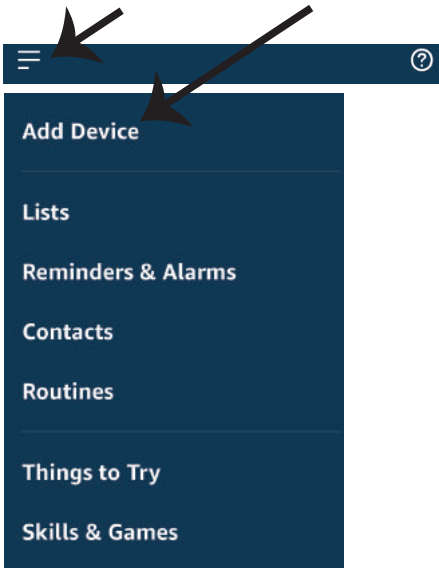
Krok 8: Otrzymasz potwierdzenie pomyślnie połączonego konta (patrz rysunek poniżej).



Krok 9: Odkryj swoje inteligentne urządzenie Alexa. Po wybraniu opcji tej

A) Możesz podać rozkaz głosowy "Alexa discover devices" do swojego urządzenia Alexa.

B) Aby dodać urządzenie ręcznie, na stronie głównej naciśnij  a następnie Add device (Dodaj urządzenie), wybierz urządzenie, które chcesz dodać, i naciśnij Discover device (Odkryj urządzenie).



Adnotacja: Znajdź Swoje inteligentne urządzenie w Alexa po każdej zmianie jego nazwy.

KOMENDY ALEXA

Teraz możesz kontrolować Swoje inteligentne urządzenie korzystając z komend głosowych Alexa. Poniżej podano przykłady komend, z których możesz skorzystać:

- ! Alexa, turn on/off bedroom light.
- ! Alexa, set bedroom light to 50 percent.
- ! Alexa, set bedroom light to green.
- ! Alexa, set bedroom light to warm white.

RZECZY O KTÓRYCH MUSISZ PAMIĘTAĆ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO INSTALACJI:

1. Aplikacja "V-TAC Smart Light aplikacja "Amazon Alexa"
2. Upewnij się, że masz urządzenie "Amazon Alexa" (włącznie Echo, Echo Tap lub Echo Dot)
3. Inteligentne urządzenie
4. Stabilna sieć WIFI

USTAWIENIA GOOGLE HOME

Krok 1:

a & b) Zainstaluj aplikację Google Home za pomocą App Store (iOS) lub za pomocą Play Store (Android), zarejestruj się. Jeśli masz profil w Google Home, proszę przejdź do logowania.

c) Stwórz nowy dom/wybierz istniejący dom.

d) Włącz urządzenie Google Home i połącz go z aplikacją. (Potem przejdź do kroku 2)

a. Welcome home

Your content and devices all in one place



GET STARTED >

b. Choose account

This account will be used to personalize your experience

c. Choose a home

You will be able to control the devices and services in this home.

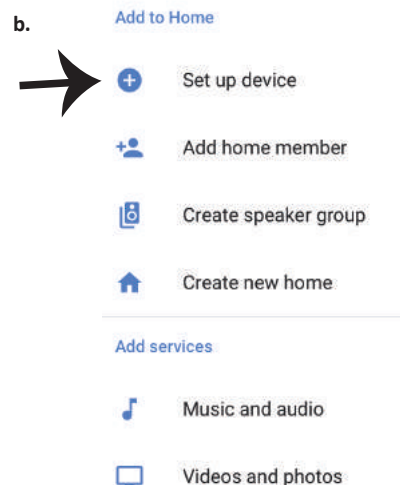
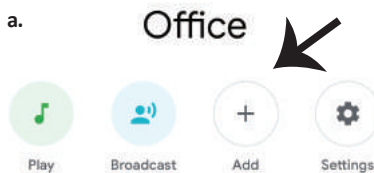


+ Create another home

d. Plug in your device

Make sure your device is nearby and connected to power, then try again

Krok 2: Jeśli jesteś na stronie początkowej Google, naciśnij ikonę dodania "+" – aby dodać nowe urządzenie i umiejętność. Naciśnij potem "Ustawienie urządzenia", jak wskazano na rysunku poniżej.



Office
1 device



Office Speaker

Pause

Krok 3: Przed przystąpieniem do kroku 3, upewnij się, że "Inteligentna żarówka" została sparowana z aplikacją "V-TAC Inteligentne oświetlenie". Naciśnij na segment strzałki, jak wskazano na rysunku poniżej.



Set up

Set up new devices or add existing devices and services to your home

New devices

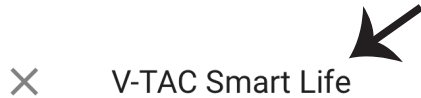
 **Set up new devices**
Google Home, smart displays and devices labelled 'Made for Google' such as C by GE smart bulbs

Works with Google


 **Have something already set up?** 
Link your smart home services such as Philips Hue and TP-Link


Krok 5: Załoguj się w "V-TAC Inteligentne oświetlenie", aby podłączyć urządzenie "Inteligentne oświetlenie".

Krok 4: Wpisz „V-TAC Smart Light” w pasku wyszukiwania i naciśnij ikonę „V-TAC Smart Light”.



Krok 6: Wybierz "V-TAC Inteligentne oświetlenie", jak wskazano poniżej, naciśnij "Połączanie teraz".

 +1



Link Now

[Forgot Password](#)

[Help](#)

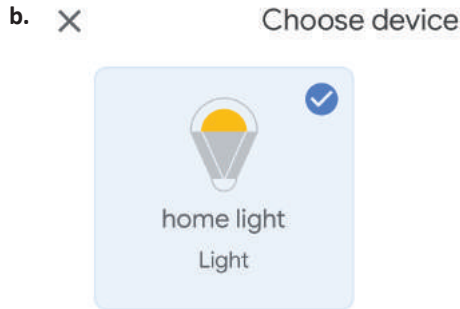
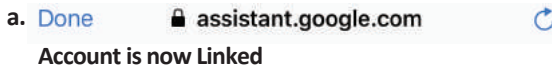


Google will be able to:
Receive your public profile
Control your devices over internet



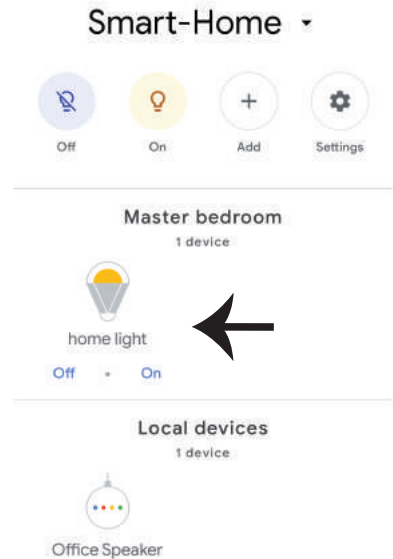
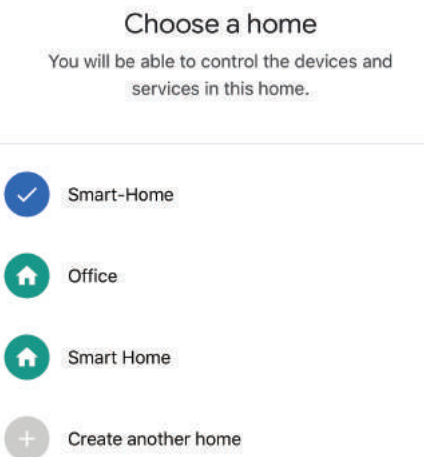
Krok 7:

- a. Profil będzie połączony, proszę pozostać na stronie, za kilka sekund zostaniesz przekierowany aby wybrać urządzenie do dodania do Twojego domu.
- b. Wybierz urządzenie i naciśnij „Dalej” (jak wskazano na rysunku b).



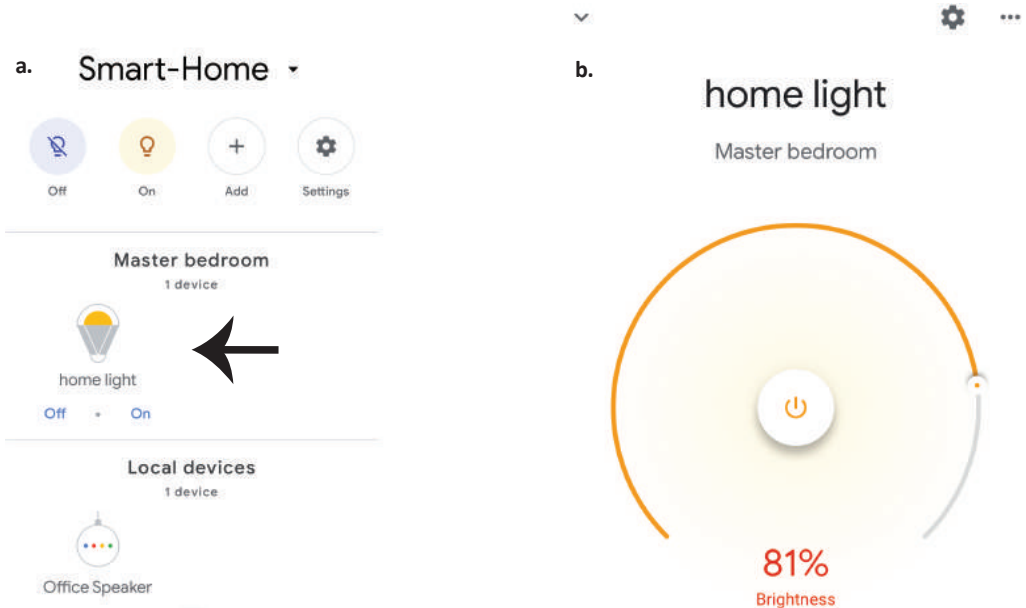
Krok 8: Wybierz „Dom”, do którego chcesz dodać Inteligentne oświetlenie. (LUB) Możesz stworzyć „Nowy dom”, aby dodać do niego Inteligentne oświetlenie.

Krok 9: Udane dodanie urządzenia „Inteligentne oświetlenie” do Twojej aplikacji „Google Home”.



Krok 11:

- a. Możesz włączyć/wyłączyć lampę, naciskając opcje włączyć/wyłączyć (jak wskazano na rysunku a). (LUB) Możesz nacisnąć „Inteligentna lampa”.
- b. Będziesz przekierowany na stronę (jak wskazano na rysunku b), z której możesz kontrolować światła „Funkcja ściemnienie i wzmocnienie”.

**Komendy Google:**

Teraz możesz kontrolować Swoje inteligentne urządzenie korzystając z komend głosowych Google Home. Poniżej podano przykłady komend, z których możesz skorzystać:

- ! *OK Google, turn on/off bedroom light*
- ! *OK Google, set bedroom light to 50 percent.*
- ! *OK Google, set bedroom light to green.*
- ! *OK Google, set bedroom light to warm white.*

RZECZY O KTÓRYCH MUSISZ PAMIĘTAĆ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO INSTALACJI:

1. Aplikacja „V-TAC Smart Light” & aplikacja „Google Home”
2. Upewnij się, że masz urządzenie „Google Home”
3. Inteligentne Urządzenie
4. Stabilna sieć WiFi