

Żarówka LED Wi-Fi

16 milionów kolorów



Witamy w Nite Bird. Celem tej instrukcji jest przekazanie ważnych informacji na temat inteligentnej żarówki Wi-Fi Nite Bird. Załecamy przeczytać instrukcje przed zamontowaniem żarówki. Jeśli masz jakiekolwiek pytania skontaktuj się z nami pisząc na adres **NiteBirdServi**ce@gmail.com. Nasza obsługa klienta skontaktuje się z państwem jak najszybciej.



- 1. Inteligentna żarówka Wi-Fi
- Instrukcja obsługi







Napięcie wejściowe	100-240V ~ 50/60Hz
Moc	8W
Równoważnik żarowy	75W
Siła światła	800Lms
Możliwości	Sterowanie bezprzewodowe Zmiana kolorów, Ściemniacz Timer, Sceny
Kolor LED	RGB+W
Gwint	E27
Wi-Fi	802.11b/g/n 2.4GHz

Montaż żarówki

Odłącz źródło zasilania przed zamontowaniem żarówki. Światło jest białe po włączeniu zamontowanej żarówki (należy pamiętać, że rozmiar gwintu wynosi E27).



 Wyszukaj aplikację "Gosund" w App Store, Google Play lub zeskanuj kod QR poniżej, a następnie zainstaluj aplikację.

 Otwórz aplikację "Gosund". Zarejestruj się podając swój adres E-Mail by zarejestrować się automatycznie lub numer telefonu, by otrzymać kod weryfikacyjny. Jeśli już posiadasz konto "Gosund", możesz się od razu zalogować.
Darmowa aplikacja "Gosund" jest kompatybilna z urządzeniami mobilnymi z iOS 8.0, Android 4.4 oraz nowszymi.



Łączenie urządzenia z aplikacją "Gosund"

A. Tryb prosty (zalecany)

 Otwórz aplikację "Gosund". Naciśnij "Add Device" lub "+" w prawym górnym rogu i wybierz "Smart Lighting".



 Upewnij się, że żarówka Nite Bird jest zamontowana poprawnie. Spraw, by żarówka szybko zaczęła migać.



 Upewnij się, że żarówka szybko miga i potwierdź to w aplikacji.



4. Wybierz swoje domowe Wi-Fi (upewnij się, że twój telefon jest podłączony do 2.4GHz, nie 5GHz) i wpisz poprawne hasło. Jeśli sieć Wi-Fi jest 5GHz lub wpisane hasło jest niepoprawne, pojawi się powiadomienie o nieudanym połączeniu.



 Poczekaj, aż urządzenie się skonfiguruje i naciśnij "Completed".



B. Tryb AP

Przełącz się na tryb AP, jeśli połączenie w trybie prostym się nie powiedzie.

1. Tryb AP (AP Mode) znajduje się w prawym górnym rogu ekranu dodawania urządzenia.



2. Spraw, by żarówka migała powoli.





 Wybierz swoje domowe Wi-Fi, wpisz poprawne hasło i potwierdź je w aplikacji.



 Naciśnij "Connect Now", wybierz hotspoty Wi-Fi nazwany "Smart Life XXX".

Jeśli wyświetli się informacja, że nie można się podłączyć do internetu, naciśnij "Cancel" i wróć do głównej strony aplikacji "Gosund".



≺Settings Wi-Fi	
Wi-Fi	
✓ Gosund-1	≑ (j)
CHOOSE A NETWORK	
88880000	∎≑ (Ì)
CF	a≑ (j)
ChinaNet-4VTU	#≑ (j

 Poczekaj aż urządzenie się skonfiguruje i wyświetli się powiadomienie "Completed".



Uwaga: Jeśli połączenie w trybie AP się nie uda, sprawdź czy twój router posiada dwuzakresowy Wi-Fi. Jeśli tak, wejdź w ustawienia routera i podziel go na 2,4G oraz 5G i następnie połącz się urządzeniem z 2,4G.

Poznawanie aplikacji "Gosund"

A. Dodawanie urządzeń

Możesz dodać urządzenia do listy naciskając "+" w prawym górnym rogu strony domowej.



B. Sceny

 Naciśnij ikonę w górnym prawym górnym rogu, by edytować urządzenia.

 Możesz zmienić nazwę urządzenia i sterować urządzeniem innym programem takim jak Amazon Alexa, Google Home oraz IFTTT.

 Możesz udostępnić urządzenie swojej rodzinie lub stworzyć grupę, dzięki której możesz sterować wszystkimi urządzeniami wspólnie. 4. Urządzenie może wyświetlić 16 milionów różnych kolorów. W aplikacji jest dostęp do ośmiu scen - Night (noc), Read (czytanie). Meeting (spotkanie), Leisure (odpoczynek) i można stworzyć kolejne 4 sceny według potrzeb. Można również ustawić ostrość oraz jasność. Możesz dowolnie dostosować światło do swojego nastroju.



Korzystanie z Amazon Echo co jest potrzebne

Upewnij się, że twój Echo jest połączony z Amazon Alexa i posiadasz konto w aplikacji "Gosund"

A. Dodawanie urządzeń

Zaloguj się do Amazon Alexa, wybierz "Skill" w opcjach, następnie wyszukaj "Gosund" w wyszukiwarce, wybierz go i kliknij "Enable".



 Wprowadź swój login oraz hasło użyte podczas rejestracji w "Gosund". Jeśli zostaniesz przeniesiony na kolejną stronę, oznacza to, że Alexa podłączyła się z aplikacją "Gosund".



B. Sterowanie żarówką głosem

Po podłączeniu Alexy do aplikacji "Gosund", możesz sterować żarówką za pomocą głosu.

 By wykryć urządzenia, powiedz po prostu "Echo (lub Alexa), discover my device" lub wybierz "Add Device" by aplikacja wyszukała żarówkę. Echo wykryje urządzenie, które zostało dodane w aplikacji "Gosund". Wyszukiwanie zabierze około 20 sekund. Możesz również wybrać opcję "Discover device" w aplikacji Alexa. Uwaga: Poza "Echo", możesz aktywować sterowanie głosowe również za pomocą słów "Alexa" oraz "Amazon".



2. Komendy głosowe

Możesz sterować urządzeniami za pomocą takich wyrażeń jak: "Alex, turn on/off (nazwa żarówki)" "Alexa, turn on the light" "Alexa, turn off the light"

Uwaga: Nazwa urządzenia musi się zgadzać z nazwą tego urządzenia w aplikacji "Gosund". Zaleca się wybranie nazwy, która jest łatwa do wymówienia po angielsku (Na tę chwilę Amazon Echo wspiera tylko język angielski).

Poznawanie aplikacji "Gosund"

Wszystkie produkty Nite Bird posiadają 24-miesięczną gwarancję od daty zakupu. Posiadamy profesjonalną obsługę klienta, która może odpowiedzieć na państwa pytania dotyczące naszych produktów.

Zapraszamy do kontaktu poprzez nasz adres mailowy NiteBirdService@gmail.com lub przez naszą oficjalną stronę na Facebooku.

Uczynimy co w naszej mocy, by rozwiązać problemy napotkane podczas korzystania z naszych produktów. Dziękujemy za wsparcie oraz współpracę.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO. Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

