

# **Inteligenta Żarówka LED Filament**

Instrukcja Obsługi



# Parametry

Model: YLDP11YL/YLDP12YL

Jasność: 700lm

Moc znamionowa: 6W

Wtyk lampy: E26 dla regionu US, E27 dla regionu EU

Wejście znamionowe: 120V~60Hz 0.07A dla regionu US, 220V-240V~50/60Hz 0.04 dla regionu EU

Temperatura kolorów: 2700K

Łączność: W-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

Pasma częstotliwości: 2400MHz-2483.5MHz

Wydajność: ~25.000 godzin

Wymiary: 60x60x116mm

# Cechy produktu



Regulowana jasność



Różne sceny świetlne



Tryb lampki nocnej



Timer



Oszczędność energii



Inteligentne sterowanie



Opóźniony timer

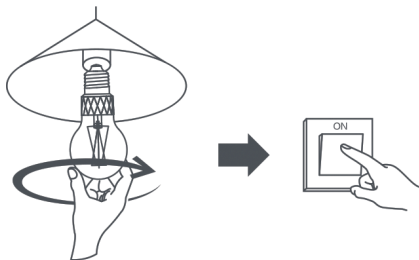


Aktualizacja oprogramowania

# Sposób montażu

## 01 Wkręć żarówkę

Wkręć żarówkę i włącz zasilanie



Uwaga: 1. Upewnij się, że zasilanie jest wyłączone przed wkręcanie, wykręcaniem lub sprawdzaniem żarówki.

2. Nie używaj urządzenia razem z wbudowanym ściemniaczem (np. w lampce biurkowej z wbudowanym ściemniaczem), aby uniknąć uszkodzenia produktu.

3. Nie używaj urządzenia w wilgotnym otoczeniu.

4. Nie wkręcaj żarówki do lampy z wąską i szczelną pokrywą. Może to ostabić sygnał oraz spowodować problemy z rozprzestrzenianiem się ciepła.



## 02 Pobierz aplikację

Wyszukaj aplikację Yeelight w sklepie z aplikacjami na komórce lub zeskanuj poniższy kod QR, aby pobrać aplikację Yeelight.



## 03 Używanie aplikacji

Włącz aplikację i używaj jej według wyświetlonych instrukcji.

Upewnij się, czy sieć WiFi jest dostępna i można się połączyć z internetem.

## 04 Inteligentne sterowanie Apple

1. Otwórz aplikację Home na swoim iPhone lub iPadzie.
2. Naciśnij „Add Accessories” i podążaj za instrukcjami w aplikacji, aby poprawnie zeskanować kod QR na produkcie lub by wprowadzić 8-znakowy kod umożliwiający sterowanie za pomocą aplikacji Apple Home.

\* Upewnij się, czy jest dostępna sieć WiFi z dostępem do internetu (urządzenie to nie wspiera sieci 5G).

Do sterowania tym urządzeniem, zalecamy korzystać z systemu iOS 9.0 lub nowszego. Kod instalacyjny HomeKit jest podany na podstawie produktu, nie zgub go. Jeśli przywracasz ustawienia fabryczne, będziesz potrzebował ponownie kodu HomeKit, aby dodać urządzenie. iPad oraz iPhone są marką Apple Inc.

## Przywracanie ustawień fabrycznych

Użyj przełącznika światła, by włączyć i wyłączyć żarówkę pięć razy (powinna być włączona na dwie sekundy i wyłączona na dwie sekundy). Żarówka zacznie migać i po 5 sekundach automatycznie uruchomi się ponownie. Jeśli żarówka jest kolorowa, wyświetli ona wiele kolorów i automatycznie uruchomi się ponownie z białym światłem po 5 sekundach. Żarówka została przywrócona do ustawień fabrycznych.

## Lista usterek

Usterka	Żarówka nie włącza się po podłączeniu do zasilania
	Żarówka nienaturalnie miga
	Żarówka nie może się podłączyć do aplikacji pomimo odpowiedniego połączenia internetowego
	Usterka lub zauważalne uszkodzenie powodujące niebezpieczeństwo

## Ostrzeżenia

1. Przed użyciem tego produktu, upewnij się że napięcie źródła zasilania jest odpowiednie dla urządzenia. Używanie urządzenia pod innym napięciem może doprowadzić do jego uszkodzenia lub może stworzyć zagrożenie.
2. Nie rozkręcaj urządzenia - diody mogą uszkodzić oczy.

3. Żarówka będzie rozgrzewać podczas pracy. Nie używaj jej przez dłuższy czas w zamkniętym miejscu. Zapewnij właściwy przepływ powietrza, aby żarówka mogła ochłodzić.
4. Optyczna radiacja tego produktu LED jest zgodna z normą IEC 62471-2006.
5. Urządzenie tylko do użytku wewnętrznego.
6. Odłącz zasilanie przed montażem, aby zapobiec porażeniom elektrycznym.
7. Używaj tylko w suchych miejscach.
8. Źródłem światła tego produktu jest niewymienna dioda LED.
9. Urządzenie nie powinno być używane jako oświetlenie wyjść awaryjnych ani jako lampa awaryjna.
10. Nie używaj żarówki razem z urządzeniem z wbudowanym ściemniaczem.
11. Wkręcanie żarówki do lamp, które zostały przewidziane dla lżejszych żarówek, może negatywnie wpłynąć na mechaniczną stabilność tej lampy i może osłabić kontakt żarówki z lampą.

# CE Europejska deklaracja zgodności

Niniejszym, firma Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. orzeka, iż to urządzenie jest zgodne z europejskimi dyrektywami oraz normami.

## Utylizacja oraz Recycling

Oznaczenie to informuje, iż produkt ten nie powinien być utylizowany z pozostałymi odpadami domowymi na terenie EU. Aby nie doprowadzić do uszkodzenia środowiska lub ludzkiego zdrowia z powodu niekontrolowanej utylizacji, urządzenie należy poddać recyklingowi.



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

---

Manufacturer: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Address: F10-B4, Bldg B, International Innovation Park, #1 Keyuanwei Rd, Laoshan,  
Qingdao

Website: [www.yeelight.com](http://www.yeelight.com)

Customer Service Email Address: [support@yeelight.com](mailto:support@yeelight.com)