



**Instrukcja użytkowania  
Yeelight Żarówka LED (Kolor)**

## Parametry

Model: YLDP03YL

Gwint żarówki: E26

Moc znamionowa: 9W

Strumień świetlny: 600 lm

Moc dostarczona: 120V ~ 60Hz 0.2A

Temperatura kolorów: 1,700 – 6,500K

Regulacja kolorów: 16 milionów kolorów

Połączenie bezprzewodowe: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n  
2.4GHz

Wydajność: ok. 25,000 godzin

Temperatura: -10 to +40°C

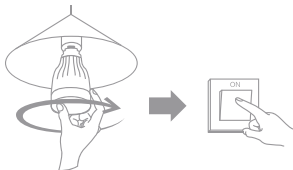
Wilgotność: 0% – 85%RH

Wymiary: 55 × 120 mm

# Instrukcja montażu

## 01 Montaż żarówki

Wkręć żarówkę, a następnie załącz prąd.



**Uwagi:** 1. Upewnij się, że prąd jest wyłączony podczas montowania, odkręcania lub sprawdzania żarówki.

2. Nie używaj tego produktu razem ze ściemniaczem (np. lampą biurową z zamontowanym pokrętkiem ze ściemniaczem) by nie uszkodzić produktu.



3. Nie używaj produktu w wilgotnym miejscu.

4. Używanie żarówki w ciasnym i słabo wentylowanym pomieszczeniu nie jest zalecane. Może to spowodować problemy z sygnałem lub rozprzestrzenianiem się ciepła.

## 02 Pobierz mobilnego klienta

Zeskanuj poniższy kod QR lub wyszukaj aplikacji Yeelight w sklepie z aplikacjami by pobrać mobilnego klienta Yeelight.



## 03 Otwórz mobilnego klienta

Otwórz aplikację i podążaj za instrukcjami na ekranie.

*\* Upewnij się, że masz włączony nadajnik Wi-Fi oraz jesteś podłączony do internetu*

## Możliwości produktu



Regulacja  
jasności



16  
millionów  
kolorów



Regulacja  
temperatury



Regulacja  
nastroju



Tryb nocny



Regulator czasowy



Opóźnione  
wyłączenie



Sterowanie  
bezprzewodowe



Aktualizacja  
oprogramowania

## Jak przywrócić ustawienia fabryczne

Włącz i wyłącz żarówkę pięć razy za pomocą przełącznika (włącz na 2 sekundy, wyłącz na 2). Żarówka zacznie świecić się różnymi kolorami, następnie się zresetuje i po pięciu sekundach zacznie świecić się na białą. Jest to znak, że żarówka poprawnie przywróciła się do ustawień fabrycznych.

## Lista usterek

Usterka	Żarówka nie świeci się po podłączeniu do prądu.
	Żarówka miga
	Brak koloru lub niemożność zmienienia
	Aplikacja nie może połączyć się z żarówką
	Nieprawidłowe działanie (nie spowodowane przez użytkownika) zagrażające bezpieczeństwu

## Uwaga

1. Przed rozpoczęciem użytkowania, proszę upewnić się, czy dostępne napięcie odpowiada napięciu produktu. Podłączenie produktu do innego napięcia może spowodować jego uszkodzenie i stworzyć zagrożenie.
2. Prosimy nie rozkręcać produktu. Diody świetlne mogą uszkodzić wzrok.
3. Żarówka może się rozgrzać podczas działania. Nie używać w zamkniętym nośniku przez dłuższy czas. Prosimy zapewnić odpowiednią wentylację.
4. Optyczna radiacja tego światła LED jest zgodna z IEC 62471-2006
5. Używać tylko wewnątrz.
6. Ryzyko porażenia. Odłączyć przed montażem.
7. Unikać kontaktu z wodą.
8. Nie używać ze ściemniaczem.
9. Źródłem światła tego produktu jest niewymienne LED.

## **Deklaracja zgodności z FCC**

Wszelkie zmiany lub modyfikacje niezatwierdzone przez twórców zgodności pozbawiają użytkownika możliwości korzystania z produktu.

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 zasad FCC. Użytkowanie podlega dwóm następującym warunkom:

- 1) urządzenie to nie powoduje żadnych szkodliwych zakłóceń
- 2) inne urządzenia mogą mieć niekorzystny wpływ na pracę urządzenia, a nawet powodować nieoczekiwane działanie.

Niniejsze urządzenie zostało przetestowane i zostało zaklasyfikowane jako zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B zgodnie z częścią 15 wytycznych FCC.



Ograniczenia te zostały ustalone w celu zapewnienia odpowiedniej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach budynków mieszkalnych i biurowych. Jeśli produkt powoduje zakłócenia szkodliwe dla odbioru sygnału radiowego lub telewizyjnego, zaleca się zastosowanie jednego lub kilku poniższych środków:

- (1) Obrót anteny telewizyjnej lub radiowej aż do zaniku zakłóceń.
- (2) Zwiększenie odległości pomiędzy produktem a odbiornikiem telewizyjnym lub radiowym.
- (3) Podłączenie produktu do innego gniazdka, niż podłączony jest odbiornik.
- (4) Skontaktowanie się z doświadczonym radiowym lub telewizyjnym technikiem.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.

Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

## **Proszę uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem produktu**

---

Producent: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

Adres: F10-B4, Bldg B, International Innovation Park,

#1 Keyuanwei Rd, Laoshan District, Qingdao City

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

Adres obsługi klienta: [support@yeelight.com](mailto:support@yeelight.com)