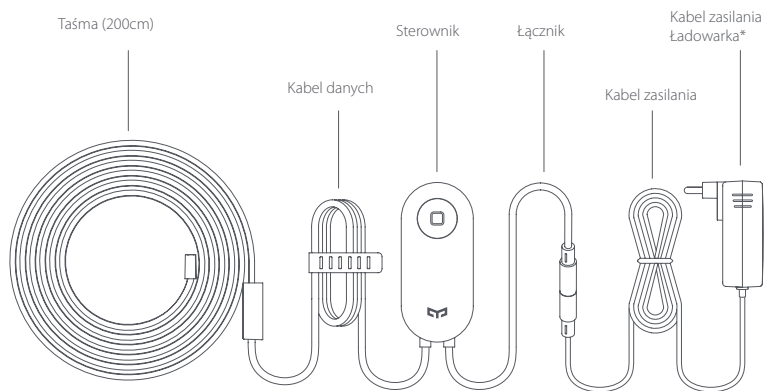


Yeelight Lightstrip Pro

Instrukcja obsługi

YEELIGHT

Budowa urządzenia

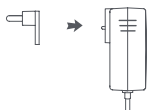


* Wygląd ładowarki może się różnić w zależności od rejonu.

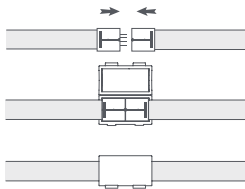


* Rozszerzenie musi być zakupione osobno.

Montaż

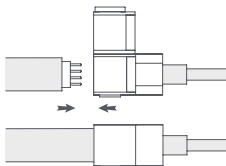


Złóż adapter. (Obróć o 45 stopni po włożeniu).

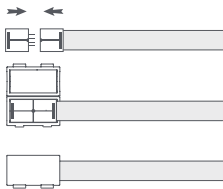


Jeśli taśmę oświetleniową należy przedłużyć, kup rozszerzenie Yeelight Lightstrip Pro Extension. Otwórz zapięcie na tylnym końcu taśmy oświetleniowej, wyjmij zaślepkę, podłącz koniec taśmy rozszerzenia z 4 stykami do tylnego końca podstawowej taśmy oświetleniowej i zamknij zapięcie.

- Aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie trybów Dream Color i Horse Race:
- ① Po podłączeniu taśmy rozszerzającej upewnij się, że zaśleпка końcowa jest prawidłowo zamocowana na tylnym końcu taśmy.
 - ② Po przecięciu taśmy ustaw długość taśmy w aplikacji (kod QR aplikacji Mijia).



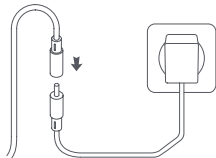
Włóż końcówkę z 4 stykami do odpowiedniego gniazda i zamknij zapięcie.



Zamocuj zaślepkę na tylnym końcu części rozszerzenia i zamknij zapięcie, aby zakończyć podłączenie.



Przemierz miejsce montażu, Przyklep taśmę.



Podłącz do zasilania.

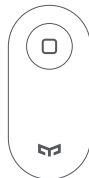


Instrukcja obsługi

Naciśnij „□”, aby włączyć taśmę oświetleniową; naciśnij „□” ponownie, aby ją wyłączyć.

Naciśnij i przytrzymaj „□”, aby wybrać ulubiony kolor.

Naciśnij dwukrotnie „□”, aby wybrać ulubiony tryb Dream Color.



Parameters

Model: YLDD005

Jasność: 200 lm

Temperatura eksploatacji: od -10°C do +40°C

Częstotliwość robocza: 2412–2472MHz(Wi-Fi) 2402–2480 MHz(BT)

Zasilanie znamionowe: 24 VDC, 0.21A, 5.1W(80in, 2m) 24 VDC, 0.88A, 21W(400in, 10m)

Zasilanie znamionowe(Zasilacz): 100–240V ~ 50/60Hz, 0.06A, 5.5W(80in, 2m)

100–240V ~ 50/60Hz, 0.25A, 24W(400in, 10m)

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

Maksymalna moc wyjściowa: 18 dBm(Wi-Fi) 6 dBm(BT)

Wymagania systemowe: Android 4.4, iOS 10.0 lub nowsze

Inteligentne sterowanie

Ten produkt współpracuje z aplikacją Mi Home/Xiaomi Home*. Steruj urządzeniem w aplikacji Mi Home/Xiaomi Home.

- Zeskanuj kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację. Jeśli aplikacja jest już zainstalowana, nastąpi przekierowanie do strony konfiguracji połączenia. Aby pobrać i zainstalować aplikację, możesz też wyszukać nazwę „Mi Home/Xiaomi Home” w sklepie z aplikacjami.
- Otwórz aplikację Mi Home/Xiaomi Home, naciśnij przycisk „+” w górnym prawym rogu ekranu i wykonaj polecenia, aby dodać urządzenie.

* Nazwa aplikacji Xiaomi Home obowiązuje w Europie (za wyjątkiem Rosji). Nazwa aplikacji wyświetlana w urządzeniu użytkownika jest obowiązująca.

Uwaga: Wersja aplikacji mogła zostać uaktualniona. Wykonuj instrukcje bieżącej wersji aplikacji.



Działa z Mijia

„Działa z Mijia” oznacza, że produktem można sterować za pośrednictwem aplikacji Mi Home lub xiaomi. Należy zauważyć, że „Działa z Mijia” przeprowadza jedynie weryfikację na poziomie oprogramowania. Xiaomi i Mijia nie odpowiadają za produkcję, wdrażanie standardów i nadzór nad jakością produktów i przedsiębiorstw.



Inteligentne sterowanie

1. Otwórz aplikację Home na swoim iPhone lub iPad.
 2. Naciśnij „+” i dodaj urządzenie podążając za powiadomieniami na ekranie. Zeskanuj kod QR po prawej lub na spodzie urządzenia. Możesz również ręcznie wprowadzić 8-znakowy kod.
- Upewnij się, czy nadajnik WiFi działa i masz dostęp do internetu. Urządzenie to nie jest kompatybilne z siecią 5G.
 - Aby urządzenie poprawnie działało z HomeKit, zaleca się posiadać system iOS 9 lub nowszy.
 - Kody HomeKit podane są na spodzie sterownika. Są one potrzebne za każdym razem, gdy urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

Apple jest znakiem towarowym Apple LLC.

Firma Apple nie ponosi odpowiedzialności za działanie i kompatybilność urządzenia. Zalecane jest posiadanie najnowszej wersji iOS lub iPadOS.

Home hub


Użytkownicy posiadający Apple TV (4 generacji lub nowszej) z tvOS 10 lub nowszym, iPad z iOS10+ lub HomePod mogą sterować urządzeniem na odległość oraz ustawiać harmonogramy działania.

Ponowne uruchomienie

Odłącz zasilanie. Wciśnij przycisk włączania/wyłączania i trzymając go podłącz urządzenie do zasilania. Przytrzymaj przycisk jeszcze przez pięć sekund, aż taśma będzie się świecić na czerwono, zielono, niebiesko oraz na końcu żółto. Puść przycisk, aby zakończyć ponowne uruchamianie.

* Lampę należy w ten sposób uruchomić ponownie, jeśli ma być połączona z nową siecią.

Ostrzeżenia

1. Sprawdź napięcie przed użyciem urządzenia. Nieodpowiednie napięcie może uszkodzić produkt i stworzyć niebezpieczeństwo.
2. Do użytku wewnętrznego. 
3. Aby zapobiec awarii, taśma powinna być zamontowana w miejscach z temperaturą od -10°C do +40°C.
4. Taśma nie jest wodoodporna.
5. Regularnie sprawdzaj kabel, zasilacz oraz inne części. Nie używaj taśmy, jeśli którakolwiek jej część posiada uszkodzenia.
6. Zewnętrzny kabel nie może zostać wymieniony.
7. Lamp nie da się wymienić. Po zakończeniu żywotności źródła światła należy wymienić całą oprawę.
8. Nie należy rozkręcać urządzenia na własną rękę.
9. Trzymaj taśmę z dala od dzieci poniżej 3 roku życia.
10. Maksymalna długość wynosi 10 metrów.
11. Nie zginaj diod LED wewnątrz taśmy pod kątem większym niż 90 stopni, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia.
12. Nie podłączaj taśmy do zasilania, jeśli nadal jest w opakowaniu.
13. Połączenia mogą być przeprowadzane tylko za pomocą dołączonych łączników. Każda otwarta końcówka musi zostać zabezpieczona przed użyciem.
14. Nie wolno używać listwy świetlnej pod przykryciem lub w zagłębieniach.
15. Nie wolno otwierać ani przecinać listwy świetlnej.
16. W normalnych warunkach użytkowania to urządzenie powinno znajdować się w odległości 20 cm od anteny i ciała użytkownika.



Deklaracja zgodności UE

Niniejszym firma Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd., oświadcza, że urządzenie radiowe typu YLDD005 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>