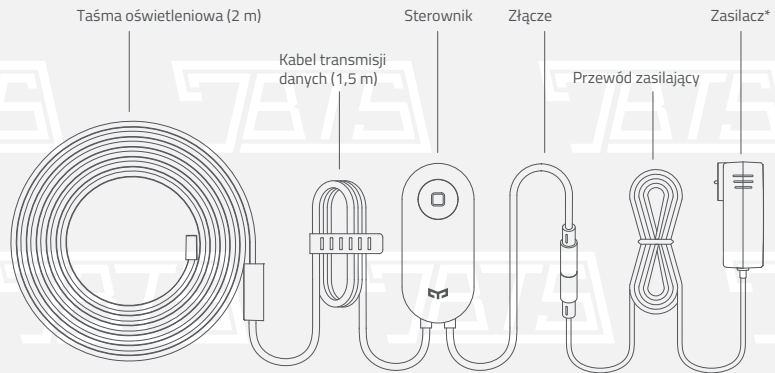
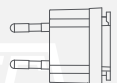


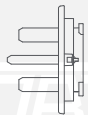
Opis produktu



*Rzeczywisty produkt może wyglądać inaczej.



Wtyczka UE

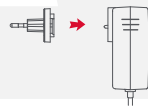


Wtyczka GB



*Sprzedawane osobno.

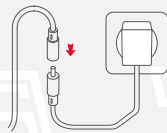
Kroki instalacji



Podłącz do adaptera i obróć o 45 stopni. Oczyść powierzchnię montażową, zgodnie z ruchem wskazówek zegara aż do zatrzaśnięcia.



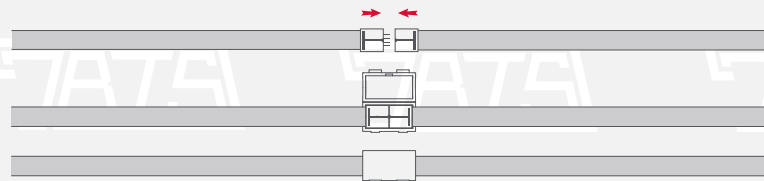
Przyklej do powierzchni montażowej.



Podłącz przewód zasilający do zasilania.



Dotknij "□", aby włączyć/ wyłączyć taśmę, i wciśnij "□", aby wybrać kolor.



Aby skorzystać z funkcji przedłużania taśmy oświetleniowej, należy zakupić oryginalne przedłużenie taśmy LED Yeelight Lightstrip Plus. Alínea el final de la tira de luz original con el conector macho de la Lightstrip Plus. Ustaw w jednej linii koniec pierwszej taśmy z męskim złączem przedłużenia taśmy Lightstrip Plus i umieść je w łączniku.

Szybka konfiguracja

Aplikacja Mi Home umożliwia sterowanie urządzeniem i wchodzenie z nim w interakcje przy użyciu innych inteligentnych urządzeń domowych.

1. Zainstaluj aplikację Mi Home
Zeskanuj kod QR lub przejdź do sklepu z aplikacjami, pobierz i zainstaluj aplikację Mi Home.

2. Dodaj urządzenie
Otwórz aplikację Mi Home, naciśnij przycisk "+" w górnym prawym rogu ekranu i wykonaj polecenia, aby dodać urządzenie.

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



Resetowanie do ustawień fabrycznych

Odłącz zasilacz, wciśnij przycisk zasilania i podłącz zasilacz ponownie. Przytrzymaj przycisk przez 5 sekund, aż taśma oświetleniowa zacznie kolejno wyświetlać kolory: czerwony, zielony i niebieski, a następnie zwolnij przycisk. Resetowanie zostanie zakończone, gdy światło zmieni kolor na żółty. Procedurę tę należy wykonać każdorazowo przy zmianie sieci Wi-Fi.

Dane techniczne

Model: YLDD04YL

Temperatura eksploatacji: od -10°C do $+40^{\circ}\text{C}$

Zasilanie znamionowa: 24 VDC, 0.21A, 5.1 W (80 in, 2m)

24 VDC, 0.91A, 21.9 W (400 in, 10m)

Zasilanie znamionowe(Zasilacz): 100–240 V ~ 50/60 Hz, 0.17A, 7.5 W (80 in, 2m)

100–240 V ~ 50/60 Hz, 0.6A, 24 W (400 in, 10m)

Łączność bezprzewodowa: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Características del producto



Zmiana koloru



Regulacja jasności



Sterowanie jednym przyciskiem



Sterowanie zdalne



Możliwość przedłużenia



Transformacja sceny




Wyłącznik czasowy



Aktualizacje oprogramowania

Ostrzeżenie

1. Przed użyciem produktu należy upewnić się, że napięcie znamionowe w sieci jest zgodne z wymogami tego produktu. Użycie tego produktu w sieci o napięciu innym niż podane napięcie znamionowe może spowodować uszkodzenie produktu i stworzyć zagrożenie.
2. Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. 
3. W celu uniknięcia szybkiego wystąpienia usterek produktu należy używać w temperaturze: od -10°C do 40°C .
4. Nie użytkować w miejscach wystawionych na bezpośrednie działanie wody.
5. Regularnie sprawdzać stan przewodu zasilającego, zasilacza i innych części. W razie stwierdzenia uszkodzenia jakiegokolwiek części należy zaprzestać użytkowania produktu.
6. Lamp nie da się wymienić. Po zakończeniu żywotności źródła światła należy wymienić całą oprawę.
7. Nie wolno używać listwy świetlnej pod przykryciem lub w zagłębieniach.
8. Nie wolno otwierać ani przecinać listwy świetlnej.
9. Pasek LED może być używany wyłącznie z dostarczonym zasilaczem.
10. Nie demontować produktu, gdyż diody LED mogą spowodować uszkodzenie oczu.
11. Ten produkt nie jest zabawką i nie wolno go przechowywać lub zostawiać w miejscach dostępnych dla małych dzieci.
12. Połączenia maksymalnie do 10 m.
13. Nie zginać diod LED wewnątrz taśmy oświetleniowej pod kątem większym niż 90 stopni, aby nie uszkodzić produktu.
14. Nie podłączać do zasilania taśmy oświetleniowej znajdującej się w opakowaniu.
15. Nie łączyć komponentów tej taśmy oświetleniowej z komponentami taśm oświetleniowych innych producentów.
16. Połączenia należy wykonywać wyłącznie z użyciem dostarczonych złączy, a wszystkie otwarte końcówki należy odpowiednio zaizolować przed użyciem.