

ZIW17FR

Łańcuch świetlny LED



Spis treści

Instrukcje bezpieczeństwa i ostrzeżenia	2
Zawartość opakowania	3
Dane techniczne	4
Instalacja i montaż	5
Pobieranie aplikacji	5
Elementy sterujące i funkcje	8
Często zadawane pytania dotyczące rozwiązywania problemów	10

Instrukcje bezpieczeństwa i ostrzeżenia



Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy przeczytać instrukcję obsługi.



Należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji.

Nie należy podłączać łańcucha do zasilania, gdy znajduje się on w opakowaniu. Źródła światła nie są wymienne.

Podczas pracy z urządzeniem należy odłączyć je od zasilania.

W przypadku awarii nie wyjmować żarówek LED i nie naprawiać łańcucha! Nie ingerować w okablowanie.

Używać wyłącznie z zasilaczem dostarczonym z produktem. Nadaje się do użytku wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Jeśli źródło światła pęknie lub zostanie uszkodzone, łańcucha świetlnego nie wolno używać ani pozostawiać pod napięciem, lecz należy go bezpiecznie zutylizować.

Ten produkt jest przeznaczony do oświetlenia dekoracyjnego.

Ten produkt nie jest zabawką, nie należy oddawać go w ręce dzieci!

EMOS Ltd. oświadcza, że produkt ZIW17FR jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami dyrektyw. Urządzenie może być swobodnie eksploatowane w UE. Urządzenie może być użytkowane na podstawie ogólnego zezwolenia nr VO-R/12/11.2021-11.

PL EMOS Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego ZIW17FR jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na następującej stronie internetowej <http://www.emos.eu/download>.



Zawartość
opakowania
Adapter łańcucha
światlnego LED
Sterownik
Instrukcja obsługi

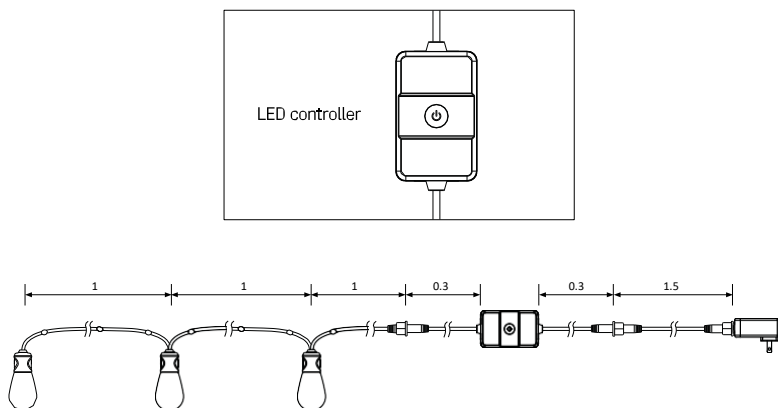


Specyfikacja techniczna

Model	Protokół	Połączenie	Liczba diod LED	Moc	Długość	Moc
ZIW17FR	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	15 szt.	12 W	15 m	100-240 V AC / 5 V DC



Instalacja i montaż



Pobierz aplikację

Aplikacja jest dostępna dla systemów Android i iOS w sklepach Google Play i App Store. Aby pobrać aplikację, należy zeskanować odpowiedni kod QR.



Uwaga

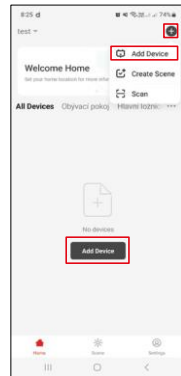
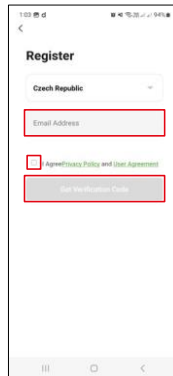
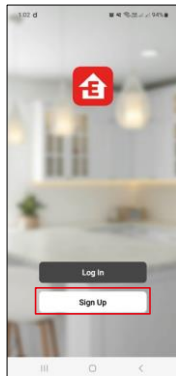
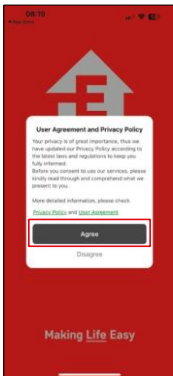
łańcuch świetlny LED obsługuje tylko Wi-Fi 2,4 GHz (nie obsługuje 5 GHz).



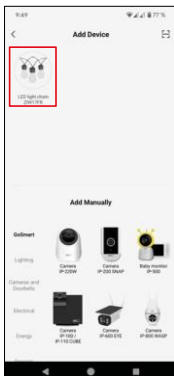
✓ 2.4 GHz

5 GHz ✗

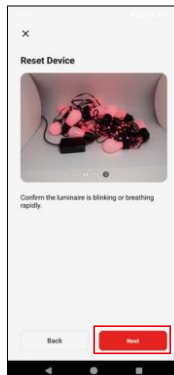
Aplikacja mobilna EMOS GoSmart



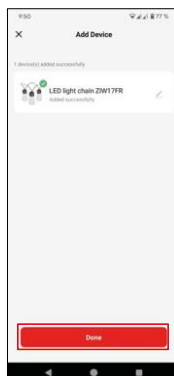
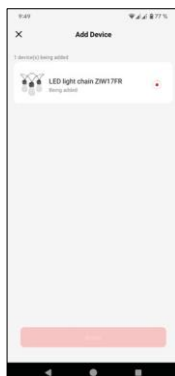
1. Otwórz aplikację EMOS GoSmart, potwierdź Politykę prywatności i kliknij "Zgadzam się".
2. Wybierz "zarejestruj się".
3. Wprowadź nazwę ważnego adresu e-mail i wybierz hasło. Potwierdź, że zgadzasz się z polityką prywatności. Potwierdź przyciskiem "zarejestruj się".
4. Wybierz opcję "dodaj urządzenie".



5. Po automatycznym znalezieniu urządzenia kliknij "dodaj" lub wybierz kategorię i typ produktu.

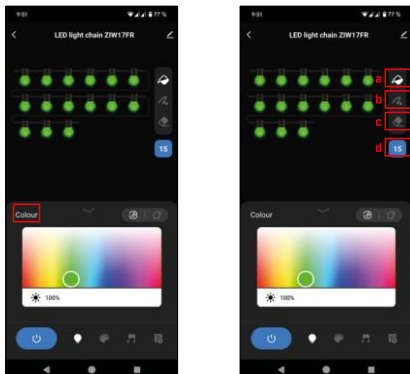


6. Włącz urządzenie i potwierdź przyciskiem "dalej".
7. Jeśli oprawa nie miga, przełącz ją w tryb parowania, przytrzymując przycisk parowania przez długi czas (około 10 sekund).
8. Upewnij się, że wskaźnik miga. Potwierdź przyciskiem "next" (dalej).

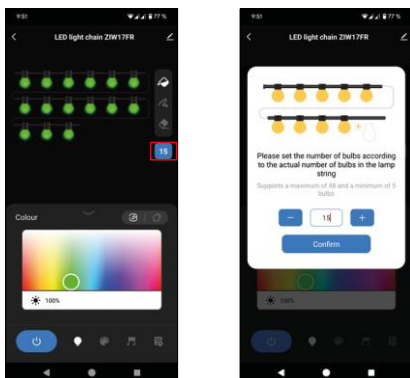


9. Wprowadź nazwę sieci Wi-Fi i hasło. Potwierdź przyciskiem "next".
10. Trwa parowanie z urządzeniem.
11. Urządzenie zostało pomyślnie sparowane. Potwierdź przyciskiem "done".

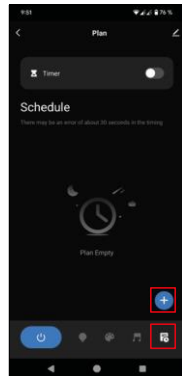
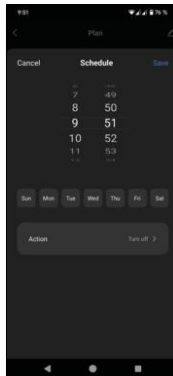
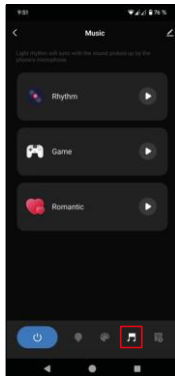
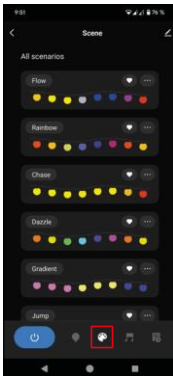
Elementy sterujące i funkcje



1. Kolor - "kolor" to podstawowy panel ustawień RGB.
2. Panel do ustawiania stanu segmentów:
 - a. Umożliwia ustawienie 1 koloru na całej długości.
 - b. Możliwe jest ustawienie koloru dla każdego segmentu osobno.
 - c. Możliwość wyłączenia/włączenia każdego segmentu osobno.
 - d. Możliwość ustawienia liczby segmentów (domyślnie 15, zalecamy nie zmieniać).



3. Możliwość ustawienia liczby segmentów. Domyślne ustawienie to 15 sztuk. Nie zaleca się jego zmiany.



4. Scena - ta sekcja służy do ustawiania zaprogramowanych scen lub tworzenia własnych scen.
5. Muzyka - "muzyka" to przełączanie na tryb oświetlenia zgodnie z muzyką, gdy urządzenie reaguje na nagrane dźwięki w urządzeniu mobilnym.
6. Plan - "timer" to funkcja, która pozwala ustawić urządzenie tak, aby włączyło/wyłączyło się po określonym czasie.

Często zadawane pytania dotyczące rozwiązywania problemów

Nie mogę sparować mojego urządzenia. Co mogę zrobić?

- Upewnij się, że korzystasz z sieci Wi-Fi 2,4 GHz i masz wystarczająco silny sygnał.
- Zezwól aplikacji na wszystkie uprawnienia w ustawieniach.
- Upewnij się, że korzystasz z najnowszej wersji mobilnego systemu operacyjnego i najnowszej wersji aplikacji.

Dlaczego nie otrzymuję powiadomień?

- Włącz wszystkie uprawnienia w ustawieniach aplikacji.
- Włącz powiadomienia w ustawieniach aplikacji (Ustawienia -> Powiadomienia aplikacji).

Kto może korzystać z urządzenia?

- Urządzenie musi zawsze mieć administratora (właściciela).
- Administrator może udostępnić urządzenie pozostałym domownikom i przypisywać im uprawnienia.