

ZIW17FR

LED šviesos grandinė



Turinys

Saugos instrukcijos ir įspėjimai	2
Pakuotės turinys.....	3
Techninės specifikacijos.....	4
Montavimas ir surinkimas.....	5
Parsisiųsti programą.....	5
Valdikliai ir funkcijos	8
DUK apie triukščių šalinimą.....	10

Saugos instrukcijos ir įspėjimai



Prieš naudodami prietaisą perskaitykite naudojimo instrukciją.



Laikykitės šiame vadove pateiktų saugos instrukcijų.

Neprijunkite grandinės prie maitinimo šaltinio, kol ji yra pakuotėje. Šviesos šaltiniai nekeičiami.

Dirbdami su grandine, atjunkite ją nuo elektros tinklo.

Gedimo atveju neišimkite LED lempučių ir neremontuokite grandinės!

Nepažeiskite laidų.

Naudokite tik kartu su gaminiu pateiktą maitinimo šaltinį. Tinka naudoti tiek patalpose, tiek lauke.

Jei šviesos šaltinis sulūžta arba yra pažeistas, šviesos grandinės negalima naudoti arba palikti įjungtos, bet ji turi būti saugiai išmesta.

Šis gaminytis skirtas dekoratyviniam apšvietimui.

Šis gaminytis nėra žaislas, neduokite jo į rankas vaikams!

EMOS Ltd. pareiškia, kad gaminytis ZIW17FR atitinka esminius reikalavimus ir kitas atitinkamas direktyvų nuostatas.

Prietaisą galima laisvai naudoti ES.

Prietaisą galima naudoti pagal bendrąjį leidimą Nr. VO-R/12/11.2021-11.

LT EMOS Ltd. pareiškia, kad ZIW17FR tipo radijo įrenginys atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti šioje interneto svetainėje <http://www.emos.eu/download>.



Paketo turinys
LED šviesos
grandinės adapteris
Vairuotojas
Vartotojo vadovas

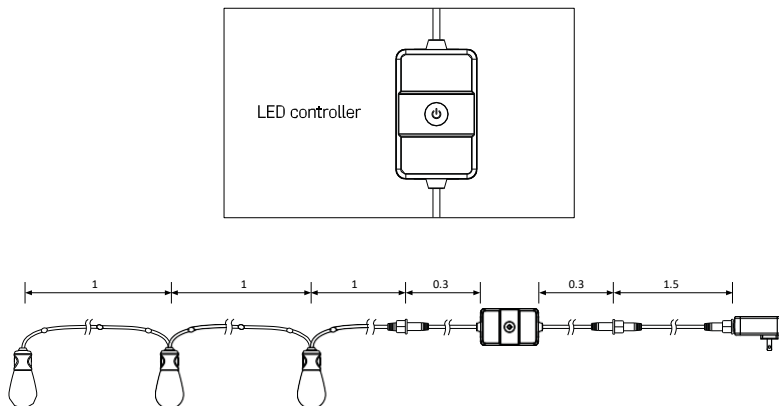


Techninės specifikacijos

Modelis	Protokolas	Ryšys	Šviesos diodų skaičius	Galingumas	Ilgis	Maitinimas
ZIW17FR	Wi-Fi	2,4 GHz (Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n)	15 vnt.	12 W	15 m	100-240 V KINTAMOSIOS SROVĖS / 5 V NUOLATINĖS SROVĖS



Įrengimas ir montavimas



Parsisiųsti paraišką

Programėlę galima įsigyti "Android" ir "iOS" operacinėse sistemose "Google Play" ir "App Store". Norėdami atsisiųsti programėlę, nuskaitykite atitinkamą QR kodą.



Pranešimas

LED šviesos grandinė palaiko tik 2,4 GHz "Wifi" (nepalaiko 5 GHz).



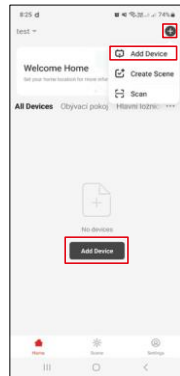
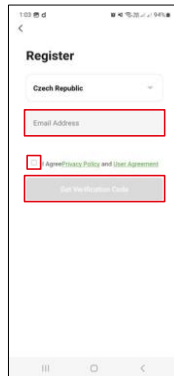
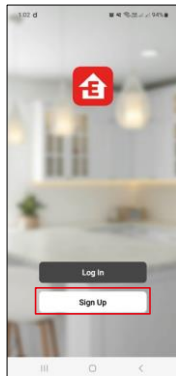
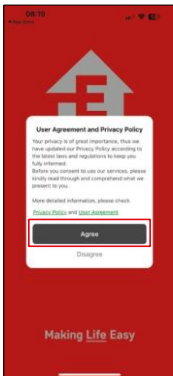
✓ 2.4 GHz



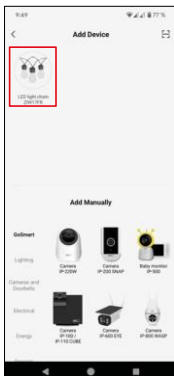
5 GHz ✗



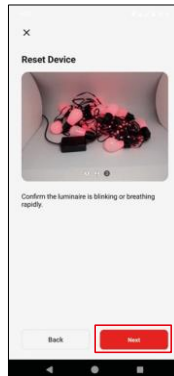
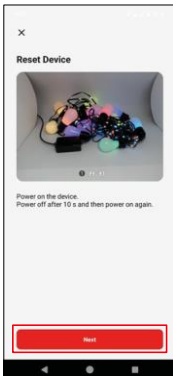
EMOS GoSmart mobilioji programėlė



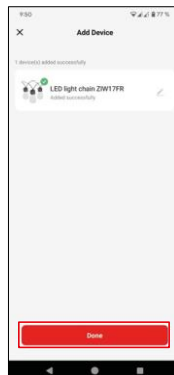
1. Atidarykite "EMOS GoSmart" programėlę, patvirtinkite privatumo politiką ir spustelėkite "I agree" (sutinku).
2. Pasirinkite "registruoti".
3. Įveskite galiojančio el. pašto adresą pavadinimą ir pasirinkite slaptažodį. Patvirtinkite, kad sutinkate su privatumo politika. Patvirtinkite mygtuku "register" (užsiregistruoti).
4. Pasirinkite parinktį "add device" (pridėti įrenginį).



5. Kai prietaisas bus automatiškai surastas, spustelėkite "add" arba pasirinkite kategoriją ir gaminio tipą.

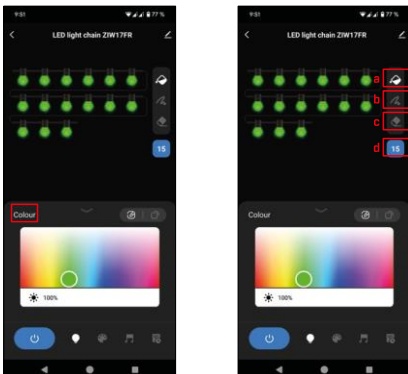


- Įjunkite prietaisą ir patvirtinkite mygtuku "next" (toliau).
- Jei šviestuvas nemirksi, įjunkite jį į poravimo režimą, ilgai (maždaug 10 sekundžių) laikydami poravimo mygtuką.
- Patikrinkite, ar mirksi indikatoriaus lemputė. Patvirtinkite mygtuku "Next".

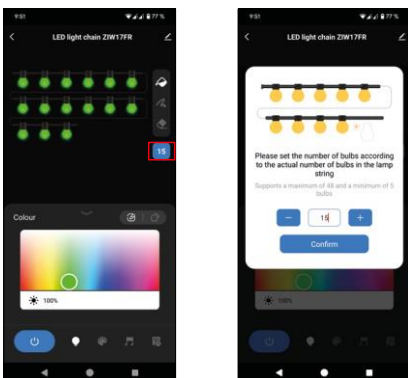


- Įveskite "Wifi" tinklo pavadinimą ir slaptažodį. Patvirtinkite mygtuku "Next".
- Vyksta poravimas su įrenginiu.
- Prietaisas sėkmingai suporuotas. Patvirtinkite mygtuku "done" (baigta).

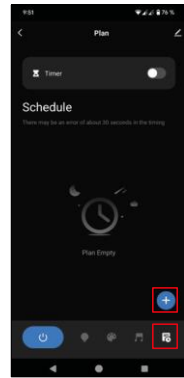
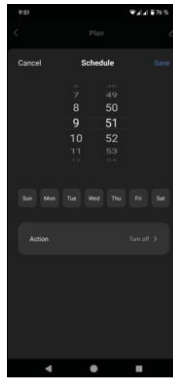
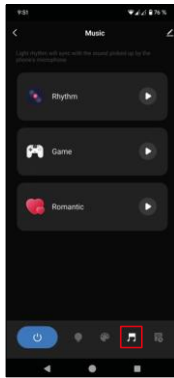
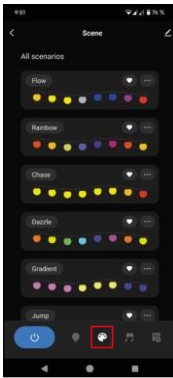
Valdikliai ir funkcijos



1. Spalva - "Spalva" yra pagrindinis RGB nustatymų skydelis.
2. Segmentų būsenos nustatymo skydelis:
 - a. Leidžia nustatyti 1 spalvą iki galo.
 - b. Galima nustatyti kiekvieno segmento spalvą atskirai.
 - c. Galimybė išjungti / įjungti kiekvieną segmentą atskirai.
 - d. Galimybė nustatyti segmentų skaičių (pagal numatytuosius nustatymus 15, rekomenduojame nekeisti).



3. Galimybė nustatyti segmentų skaičių. Numatytoji išankstinė nuostata yra 15 vnt. Nerekomenduojama keisti.



4. Scena - šis skyrius naudojamas iš anksto nustatytoms scenoms nustatyti arba savo scenoms kurti.
5. Muzika - "Music" (muzika) - tai šviesos režimo perjungimas pagal muziką, kai prietaisas reaguoja į mobiliajame įrenginyje įrašytą garsą.
6. Planas - "laikmatis" - tai funkcija, leidžianti nustatyti, kad prietaisas įsijungtų / išsijungtų po tam tikro laiko.

DUK apie trikčių šalinimą

Man nepavyksta susieti savo prietaiso. Ką galiu padaryti?

- Įsitikinkite, kad naudojate 2,4 GHz "Wi-Fi" tinklą ir turite pakankamai stiprų signalą.
- Nustatymuose leiskite programėlei visus leidimus.
- Įsitikinkite, kad naudojate naujausią mobiliosios operacinės sistemos versiją ir naujausią programos versiją.

Kodėl negaunu pranešimų?

- Programėlės nustatymuose įjunkite visus leidimus.
- Įjunkite pranešimus programėlės nustatymuose (Nustatymai -> Programėlės pranešimai).

Kas visi gali naudotis įrenginiu?

- Prietaisas visada turi turėti administratorių (savininką).
- Administratorius gali dalytis įrenginiu su kitais namų ūkio nariais ir priskirti jiems teises.