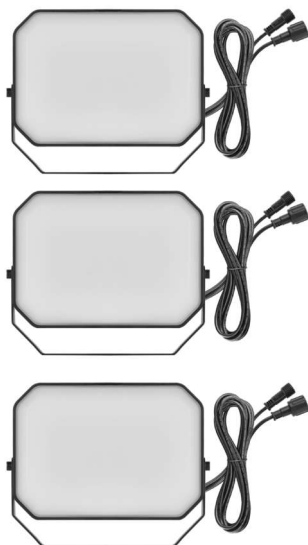


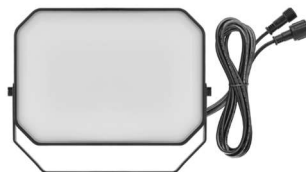
ZIW184R | ZIW181R

LED prožektors

ZIW184R



ZIW181R



Satura rādītājs

Drošības norādījumi un brīdinājumi.....	2
Iepakojuma saturs.....	3
Tehniskās specifikācijas	4
Uzstādīšana un montāža	5
Lejupielādēt lietotni	6
Vadīklas un funkcijas	9
Bieži uzdotie jautājumi par problēmu novēršanu	11

Drošības norādījumi un brīdinājumi



Pirms ierīces lietošanas izlasiet instrukciju.



Ievērojiet šajā rokasgrāmatā sniegtos drošības norādījumus.

Nevienu dārza lampu nepievienojiet strāvas padevei, kamēr tā ir iepakojumā. Gaismas avoti nav nomaināmi.

Strādājot ar ierīci, atvienojiet to no elektrotīkla.

Bojājumu gadījumā neizņemiet gaismas avotu un neremontējiet dārza gaismekli!

Netraucējiet elektroinstalācijai.

Izmantojiet tikai ar izstrādājumam pievienoto barošanas avotu. Piemērots lietošanai gan telpās, gan ārpus telpām.

Ja dārza lampas gaismas avots ir salūzis vai bojāts, to nedrīkst izmantot vai atstāt, bet gan droši iznīcināt.

Šis izstrādājums ir paredzēts dekoratīvajam apgaismojumam.

Šis produkts nav rotaļlieta, nelieciet to bērnu rokās!

EMOS spol. s r.o. paziņo, ka ražojums ZIW184R, ZIW181R atbilst pamatprasībām un citiem attiecīgajiem direktīvu noteikumiem. Iekārtu var brīvi ekspluatēt ES.

Iekārtu var ekspluatēt saskaņā ar vispārējo atļauju Nr. VO-R/12/11.2021-11.

Ar šo EMOS Ltd. paziņo, ka ZIW184R, ZIW181R tipa radioiekārtas atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šajā tīmekļa vietnē <http://www.emos.eu/download>.



Šis izstrādājums satur gaismas avotu ar F energoefektivitātes klasi.

Iepakojuma saturs

ZIW184R

LED prožektors 3 gab Adapteris

Vadītāja

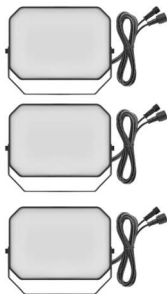
smāile 3 gab.

dībelis 6 gab.

Skrūve 6 gab.

Inbus 2 gab Lietotāja

rokasgrāmata



ZIW181R

LED prožektors 1 gab Smāile 1

gab

dībelis 2 gab.

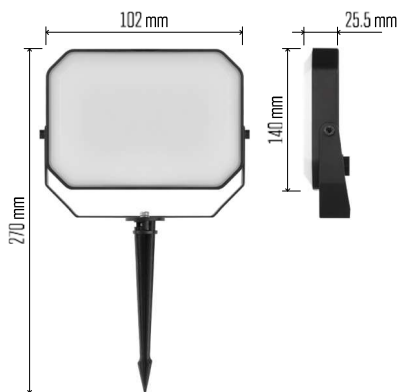
Skrūve 2 gab Lietotāja

rokasgrāmata

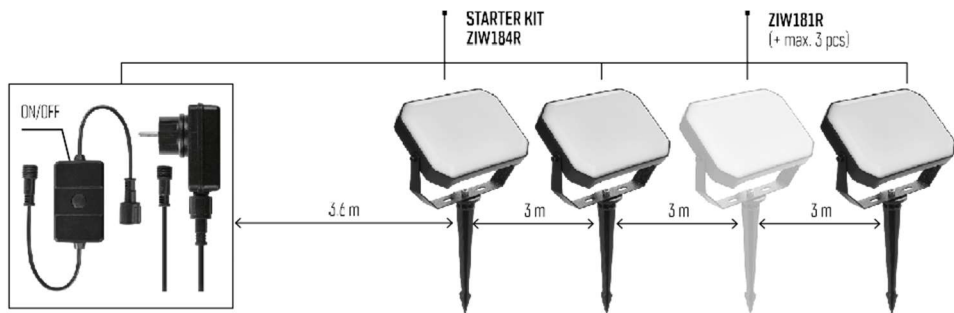


Tehniskās specifikācijas

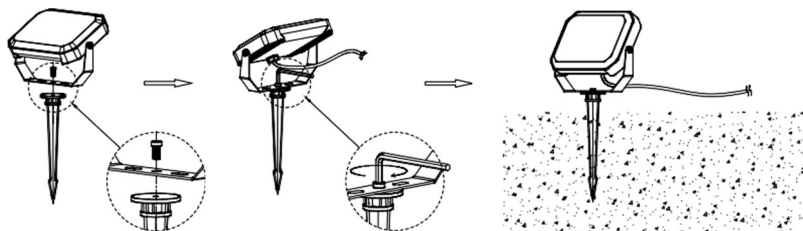
Modelis	Protokols	Savienošana	Gaismas plūsmas	Enerģijas ievade	Hromatiskuma temperatūra	Power
ZIW184R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	3x 30-330 lm	14 W	3 000-6 500 K	220-240 V MAIŅSTRĀVA / 24 V LĪDZSTRĀVA
ZIW181R	-	-	30-330 lm	4 W	3 000-6 500 K	24 V LĪDZSTRĀVAS SPRIEGUMS



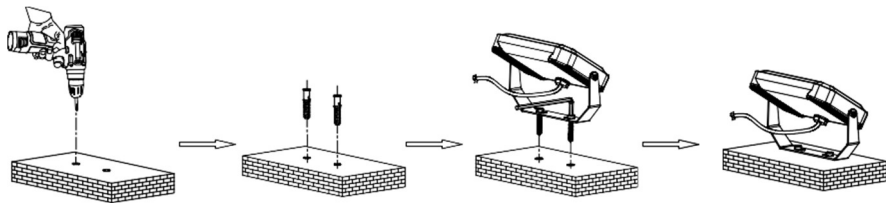
Uzstādīšana un montāža



Spike in ground installation



Wall mounting



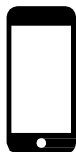
Lejupielādēt lietotni

Lietotne ir pieejama Android un iOS operētājsistēmām, izmantojot Google Play un App Store. Lai lejupielādētu lietotni, lūdzu, noskenējiet attiecīgo QR kodu.



Paziņojums

LED stāvlampa atbalsta 2,4 GHz Wifi (neatbalsta 5 GHz).

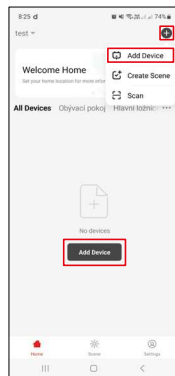
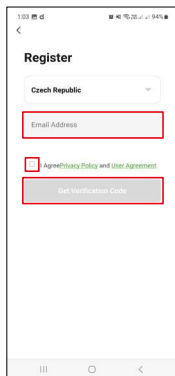
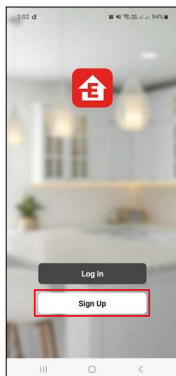
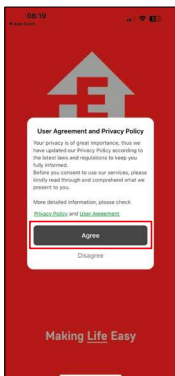


✓ 2.4 GHz

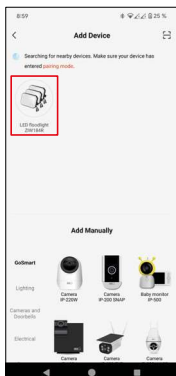
5 GHz ✗



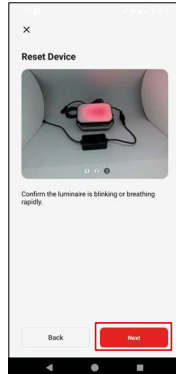
EMOS GoSmart mobilā



1. Atveriet lietotni EMOS GoSmart, apstipriniet konfidencialitātes politiku un noklikšķiniet uz Piekrišanu.
2. Izvēlieties opciju "".
3. Ievadiet derīgas e-pasta adreses nosaukumu un izvēlieties paroli. Apstipriniet savu piekrišanu privātuma politikai. Apstipriniet ar pogu "reģistrēties".
4. Izvēlieties "pievienot ierīci".



5. Kad ierīce ir automātiski atrasta, noklikšķiniet uz "pievienot" vai izvēlieties kategoriju un produkta veidu.

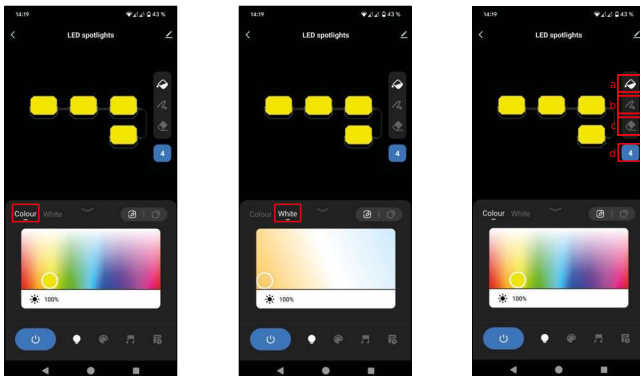


6. Ieslēdziet ierīci un apstipriniet ar pogu "nākamais".
7. Ja gaismeklis nemirgo, pārslēdziet to savienošanas režīmā, ilgi (aptuveni 10 sekundes) turot savienošanas pogu.
8. Pārliedcinieties, ka indikatora lampiņa mirgo. Apstipriniet ar nākamo pogu.

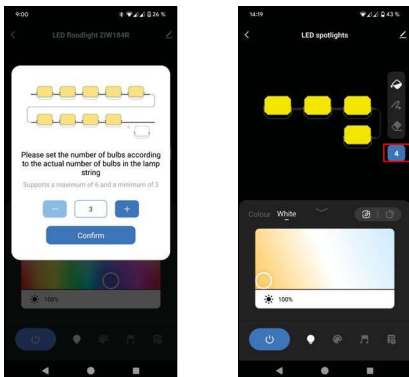


9. Ievadiet Wifi tīkla nosaukumu un paroli. Apstipriniet ar pogu "Nākamais".
10. Notiek savienošana ar .
11. Ierīce ir veiksmīgi savienota pārī. Apstipriniet ar pogu "Gatavs".

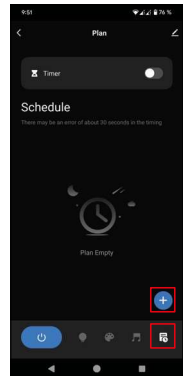
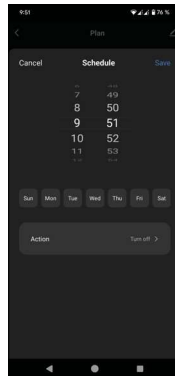
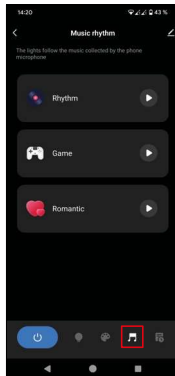
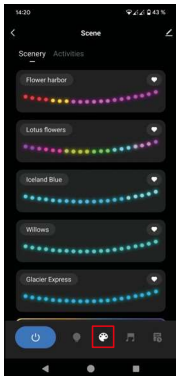
Vadīklas un funkcijas



1. Krāsa - "krāsa" ir RGB iestatījumu pamatpanelis.
2. Baltā - "balta" ir pamata panelis hromatiskuma temperatūras iestatīšanai.
3. Panelis segmentu statusa iestatīšanai
 - a. Ļauj iestatīt 1 krāsu visā ekrānā
 - b. Iespēja iestatīt krāsu katram segmentam atsevišķi
 - c. Iespēja izslēgt/ieslēgt katru segmentu atsevišķi
 - d. Iespēja iestatīt segmentu skaitu (pēc noklusējuma 4, ja iegādāti paplašināšanas komplekti, to skaits var palielināties līdz 8).



4. Iespēja iestatīt segmentu skaitu. Noklusējuma iestatījums ir 4 gab.



5. Scēna - šajā sadaļā var iestatīt iepriekš iestatītas ainas vai izveidot savas ainas.
6. Mūzika - "mūzika" ir pārslēgšanās uz mūzikas gaismas režīmu, kurā ierīce reaģē uz mobilajā ierīcē ierakstīto skaņu.
7. Plāns - "taimeris" ir funkcija, kas ļauj iestatīt ierīces ieslēgšanu/izslēgšanu pēc noteikta laika.

Bieži uzdotie jautājumi par problēmu novēršanu

Nevaru savienot ierīces pārī. Ko es varu darīt?

- Pārliecinieties, vai izmantojat 2,4 GHz Wi-Fi tīklu un vai ir pietiekami spēcīgs signāls.
- Iestatījumos atļaujiet lietotnei visas atļaujas.
- Pārliecinieties, vai izmantojat jaunāko mobilās operētājsistēmas versiju un jaunāko lietotnes versiju.

Es nesaņemu paziņojumus, ?

- Iestatījumos atļaujiet lietotnei visas atļaujas.
- Ieslēdziet paziņojumus lietotnes iestatījumos (Iestatījumi -> Lietotņu paziņojumi).

Kas var izmantot aprīkojumu?

- Ierīcei vienmēr jābūt administratoram (īpašniekam).
- Administrators var kopīgot ierīci ar pārējiem mājsaimniecības locekļiem un piešķirt viņiem tiesības.