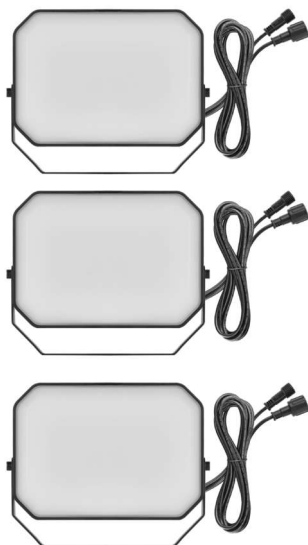


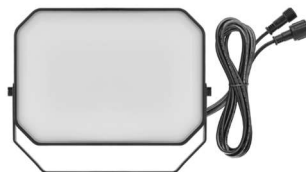
ZIW184R | ZIW181R

LED kohtvalgusti

ZIW184R



ZIW181R



Sisukord

Ohutusjuhised ja hoiatused	2
Pakendi sisu	3
Tehnilised andmed	4
Paigaldamine ja montaaž	5
Rakenduse allalaadimine.....	6
Juhtseadmed ja funktsioonid	9
Veaotsing KKK	11

Ohutusjuhised ja hoiatused



Enne seadme kasutamist lugege .



Järgige käesolevas kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid.

Ärge ühendage aialampi vooluvõrku, kui see on pakendis.

Valgusallikad ei ole vahetatavad.

Ühendage seade käitlemise ajal vooluvõrgust lahti.

Rikke korral ärge eemaldage valgusallikat ja ärge parandage aiavalgustit! Ärge sekkuge juhtmestikku.

Kasutage ainult tootega kaasasoleva toiteallikaga.

Sobib nii sise- kui ka välitingimustes kasutamiseks.

Kui aialambi valgusallikas on katki või kahjustatud, ei tohi seda kasutada ega jätta alla, vaid see tuleb ohutult kõrvaldada.

See toode on mõeldud dekoratiivseks valgustuseks.

See toode ei ole mänguasi, ärge andke seda laste kätte!

EMOS spol. s r.o. kinnitab, et toode ZIW184R, ZIW181R vastab olulistele nõuetele ja muudele direktiivide asjakohastele sätetele. Seadmeid võib ELis vabalt kasutada.

Rajatist võib kasutada üldloa nr VO-R/12/11.2021-11 alusel.

EMOS Ltd. deklareerib käesolevaga, et raadioseadmete tüüp ZIW184R, ZIW181R vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel veebilehel <http://www.emos.eu/download>.



See toode sisaldab energiatõhususe klassi F kuuluvat valgusallikat.

Pakendi sisu

ZIW184R

LED kohtvalgustus 3 tk Adapter

Juhi piik 3 tk

tüübel 6 tk

Kruvi 6 tk

Inbus 2 tk

kasutusjuhend



ZIW181R

LED kohtvalgusti 1 tk Spike 1 tk

tüübel 2 tk

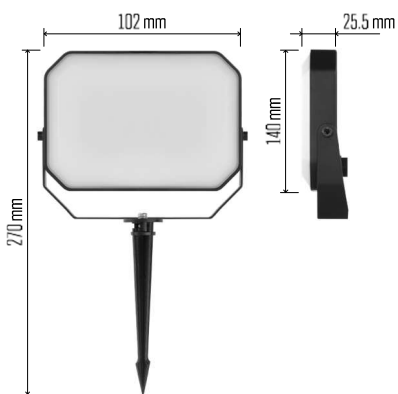
Kruvi 2 tk

Kasutusjuhend

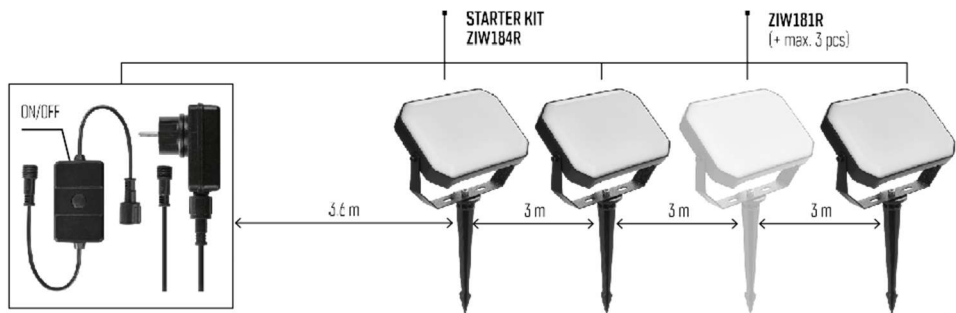


Tehnilised andmed

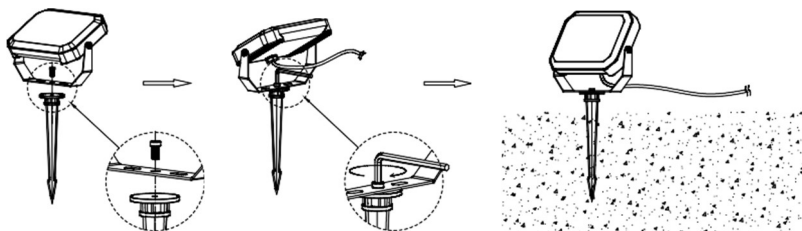
Mudel	Protokoll	Ühendamine	Valgusvoog	Võimsuse sisend	Värvitemperatuur	Võimsus
ZIW184R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	3x 30-330 lm	14 W	3 000-6 500 K	220-240 V AC / 24 V DC
ZIW181R	-	-	30-330 lm	4 W	3 000-6 500 K	24 V DC



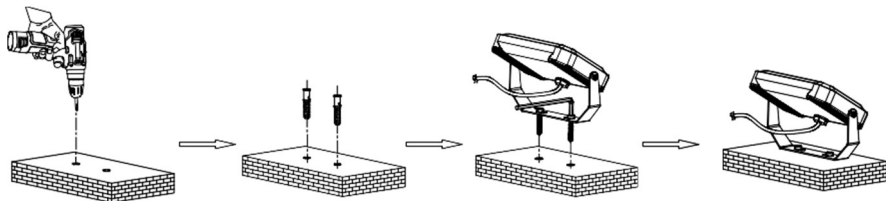
Paigaldamine ja montaaž



Spike in ground installation



Wall mounting



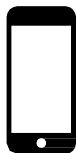
Rakenduse allalaadimine

Rakendus on saadaval Androidile ja iOSile Google Play ja App'i kaudu. Rakenduse skaneerige asjaomane QR-kood.



Teatis

LED-põrandavalgusti toetab 2,4 GHz Wifi (ei toeta 5 GHz).

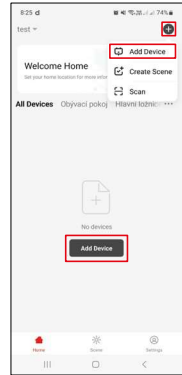
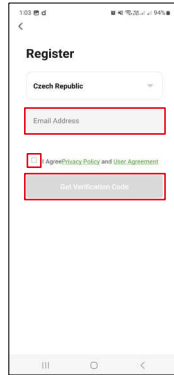
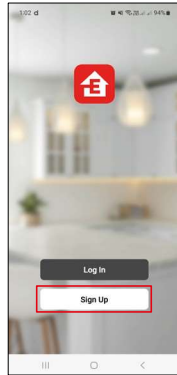
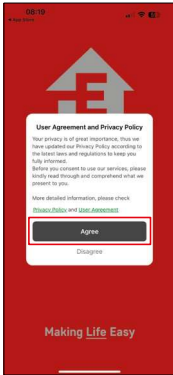


✓ 2.4 GHz

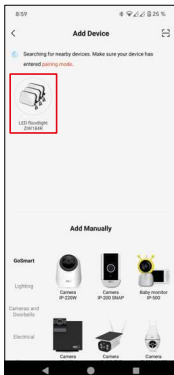
5 GHz ✗



EMOS GoSmart



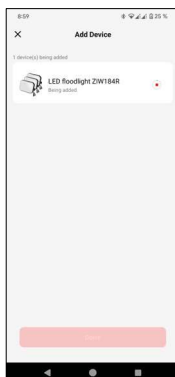
1. Avage EMOS GoSmart rakendus, kinnitage privaatsuspoliitikat ja klõpsake nuppu "Nõustun".
2. Valige valik "".
3. Sisestage kehtiva e-posti aadressi nimi ja valige parool. Kinnitage oma nõusolekut privaatsuspoliitikaga. Kinnitage nupuga "register".
4. Valige "lisa seade".



5. Kui seade on automaatselt leitud, klõpsake "lisa" või valige kategooria ja tootetüüp.

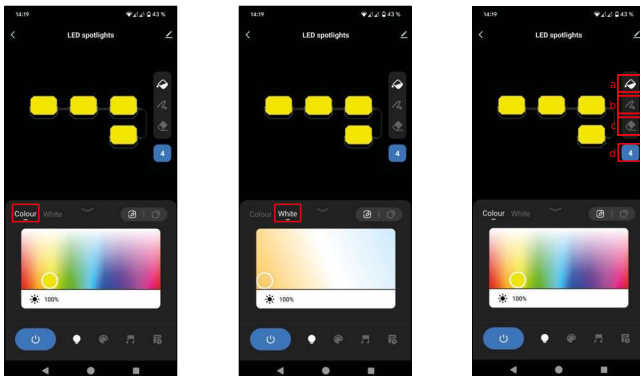


6. Lülitage seade sisse ja kinnitage nupuga "next".
7. Kui valgusti ei vilgu, lülitage see paarisrežiimi, hoides paarisnuppu pikalt (umbes 10 sekundit) all.
8. Kinnitage, et märgutuli vilgub. Kinnitage järgmise nupuga.

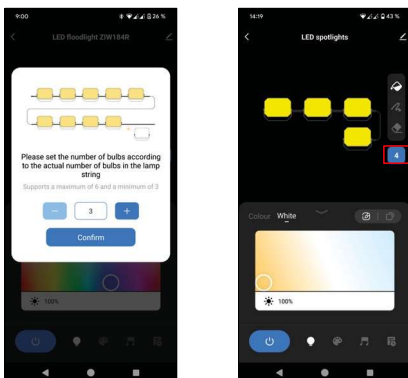


9. Sisestage Wifi võrgu nimi ja parool. Kinnitage nupuga "next".
10. sidumine on käimas.
11. Seade on edukalt ühendatud. Kinnitage nupuga "done".

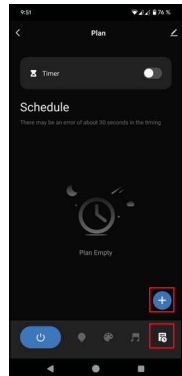
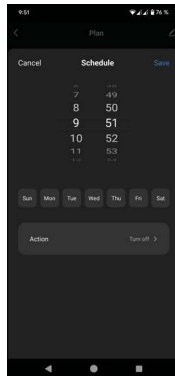
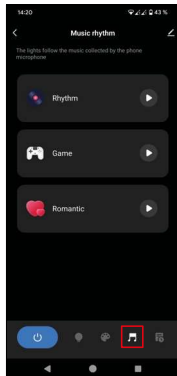
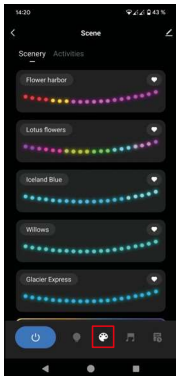
Juhtseadmed ja funktsioonid



1. Värv - "värv" on RGB-sätete põhipaneel.
2. Valge- "valge" on põhipaneel kromaatilise temperatuuri seadistamiseks.
3. Paneel segmentide staatuse määramiseks
 - a. Võimaldab määrata 1 värvi täisekraani
 - b. Võimalus määrata värvi igale segmentile eraldi
 - c. Võimalus lülitada iga segment eraldi välja/ sisse
 - d. Võimalus määrata segmentide arv (vaikimisi 4, laiendatav kuni 8-ni, kui ostetakse laienduskomplektid).



4. Võimalus määrata segmentide arvu. Vaikimisi eelseadistus on 4 tk.



5. Stseen - seda jaotist kasutatakse eelseadistatud stseenide seadistamiseks või oma stseenide loomiseks.
6. Muusika- "muusika" lülitub muusikapõhisele valgusrežiimile, kus seade reageerib mobiilseadmes salvestatud helile.
7. Plaan- "taimer" on funktsioon, mis võimaldab seadme sisse/välja lülitamist teatud aja möödudes.

Veaotsing KKK

Ma ei saa seadmeid paaritada. Mida ma saan teha?

- Veenduge, et kasutate 2,4 GHz wifi võrku ja et teil on piisavalt tugev signaal.
- Lubage rakendusele kõik õigused seadetes.
- Veenduge, et kasutate mobiilse operatsioonisüsteemi uusimat versiooni ja rakenduse uusimat versiooni.

Ma ei saa teateid, ?

- Lubage rakendusele kõik õigused seadetes.
- Lülita teavitused sisse rakenduse seadetes (Seaded -> Rakenduse teavitused).

Kes kõik saavad seadmeid kasutada?

- Seadmel peab alati olema administraator (omanik).
- Administraator saab seadet jagada ülejäänud majapidamisega ja määrata neile õigusi.