

# ZIW194R | ZIW191R

## LED aialamp

---

ZIW194R



ZIW191R



### Sisukord

Ohutusjuhised ja hoiatused .....	2
Pakendi sisu .....	3
Tehnilised andmed .....	4
Paigaldamine ja montaaž .....	5
Rakenduse allalaadimine.....	5
Juhtseadmed ja funktsioonid .....	8
Veaotsing KKK .....	10

## Ohutusjuhised ja hoiatused



Enne seadme kasutamist lugege .



Järgige käesolevas kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid.

Ärge ühendage aialampi vooluvõrku, kui see on pakendis.

Valgusallikad ei ole asendatavad.

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 valgusallikas on katki või kahjustatud, ei tohi aialampi kasutada ega jätta seda voolu all olevaks, vaid see tuleb ohutult hävitada.

See toode on mõeldud dekoratiivseks valgustuseks.

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

EMOS spol. s r.o. kinnitab, et toode ZIW194R, ZIW191R 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 spol. s r.o. deklareerib käesolevaga, et raadioseadmete tüüp ZIW194R, ZIW191R vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav sellel veebilehel

<http://www.emos.eu/download>.



See toode sisaldab energiatõhususe klassi G kuuluvat valgusallikat.



## Pakendi sisu

ZIW194R

LED aialamp 4 tk Adapter

Juht

Kasutusjuhend



ZIW191R

LED Garden Light 1 tk

kasutusjuhend

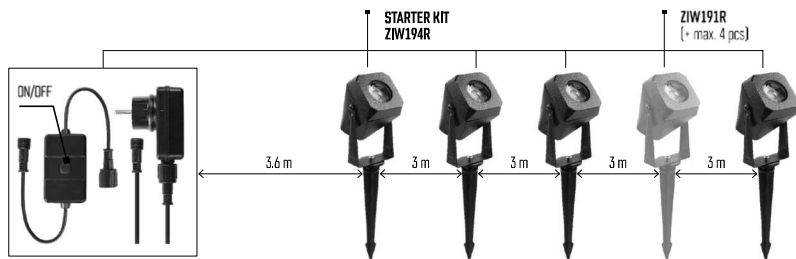


## Tehnilised andmed

Mudel	Protokoll	Ühendamine	Valgusvoog	Võimsuse sisend	Värvitemperatuur	Võimsus
ZIW194R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	4x 10-100 lm	7 W	3 000-6 500 K	220-240 V AC / 12 V DC
ZIW191R	-	-	10-100 lm	1,5 W	3 000-6 500 K	12 V DC



## Paigaldamine ja montaaž



## 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).

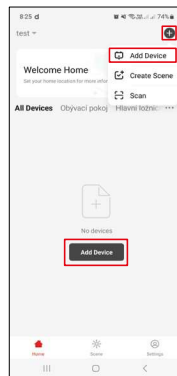
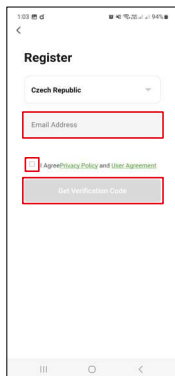
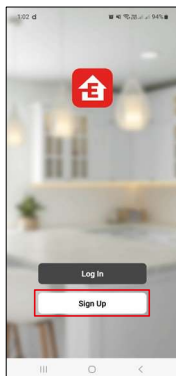
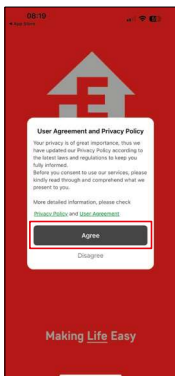


✓ 2.4 GHz

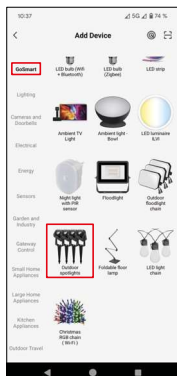
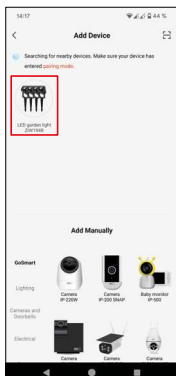
5 GHz ✗



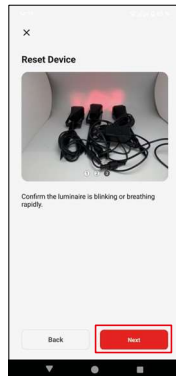
# EMOS GoSmart



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.

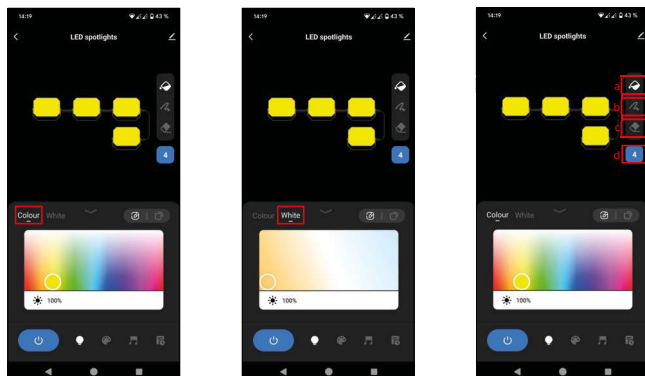


6. Lülitage seade sisse ja kinnitage nupuga "next".
7. Kui valgusti ei vilgu, lülitage see sidumisrežiimi, hoides sidumisnuppu pikalt (umbes 10 sekundit) all.
8. Kinnitage, et märgutuli vilgub. Kinnitage järgmise nupuga.

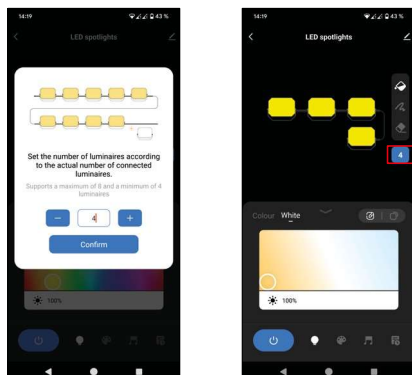


9. Sisestage Wifi võrgu nimi ja parool. Kinnitage nupuga "next".
10. sidumine on käimas.
11. Seade on edukalt ühendatud. Kinnitage nupuga "done".

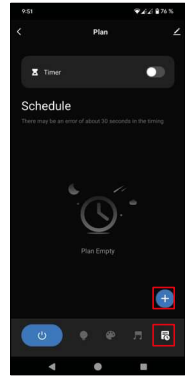
## Juhtseadmed ja funktsioonid



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 segmendile 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 eelseadistatud 4 tk.



5. Stseen - seda sektsiooni 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.