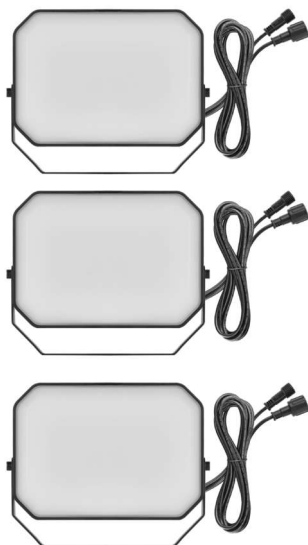


# ZIW184R | ZIW181R

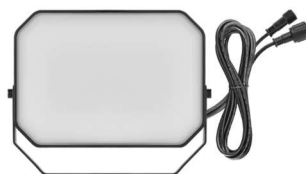
## LED reflektor

---

ZIW184R



ZIW181R



### Tartalomjegyzék

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések.....	2
A csomag tartalma .....	3
Műszaki specifikációk .....	4
Telepítés és összeszerelés .....	5
Az alkalmazás letöltése .....	6
Vezérlők és funkciók .....	9
GYIK hibaelhárítás .....	11

## Biztonsági utasítások és figyelmeztetések



A készülék használata előtt olvassa el a utasítást.



Tartsa be a jelen kézikönyvben található biztonsági előírásokat.

Ne csatlakoztassa a kerti lámpát a tápegységhez, amíg az a csomagolásában van. A fényforrások nem cserélhetők.

Kezelés közben válassza le a hálózatról.

Meghibásodás esetén ne távolítsa el a fényforrást, és ne javítsa meg a kerti lámpatestet! Ne avatkozzon bele a vezetékézésbe.

Csak a termékhez mellékelt tápegységgel használja.

Alkalmas beltéri és kültéri használatra egyaránt.

Ha a kerti lámpa fényforrása eltört vagy megsérült, azt nem szabad használni vagy hagyni, hanem biztonságosan el kell távolítani.

Ez a termék dekoratív világításra szolgál.

Ez a termék nem játék, ne adja gyermekek kezébe!

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy a ZIW184R, ZIW181R termék megfelel az alapvető követelményeknek és az irányelvek egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A berendezés az EU-ban szabadon üzemeltethető.

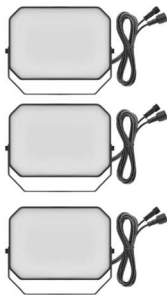
A létesítmény a VO-R/12/11.2021-11 számú általános engedély alapján üzemeltethető.

Az EMOS Ltd. ezúton kijelenti, hogy a ZIW184R, ZIW181R típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon érhető el:

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



Ez a termék F energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.



## A csomag tartalma

ZIW184R

LED reflektor 3 db Adapter

Driver Spike 3

db

tipli 6 db

Csavar 6 db

Inbus 2 db

felhasználói

kézikönyv



ZIW181R

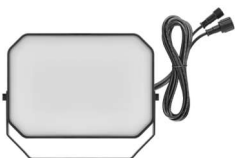
LED reflektor 1 db Tüske 1 db

tipli 2 db

Csavar 2 db

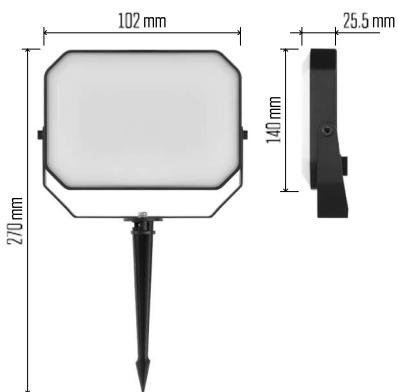
Felhasználói

kézikönyv

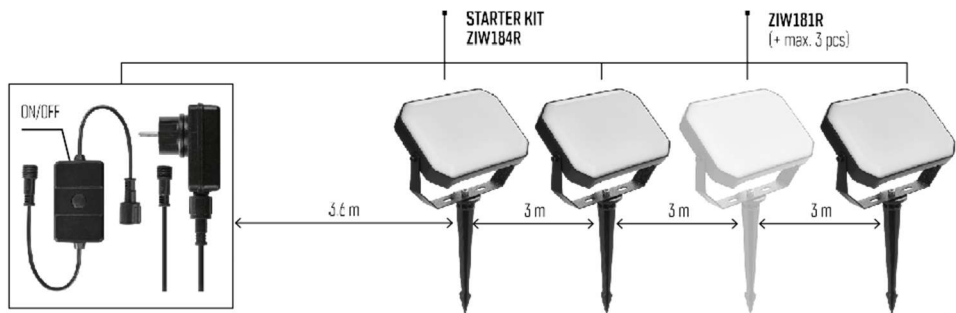


## Műszaki specifikációk

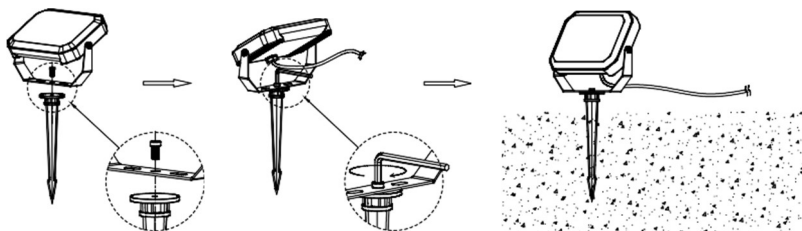
Modell	Jegyzőkönyv	A csatlakoztatása	Fényáram	Tápfeszültség bemenet	Színhőmérséklet	Teljesítmény
ZIW184R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	3x 30-330 lm	14 W	3 000-6 500 K	220-240 V AC / 24 V DC
ZIW181R	-	-	30-330 lm	4 W	3 000-6 500 K	24 V DC



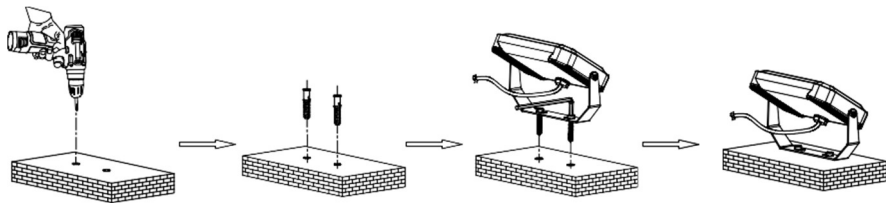
# Telepítés és összeszerelés



## Spike in ground installation



## Wall mounting



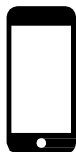
## Az alkalmazás letöltése

Az alkalmazás elérhető Android és iOS rendszerekre a Google Play és az App Store áruházban. Az alkalmazás letöltéséhez kérjük, olvassa be a megfelelő QR-kódot.



## Értesítés

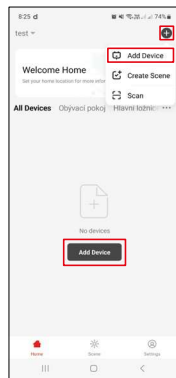
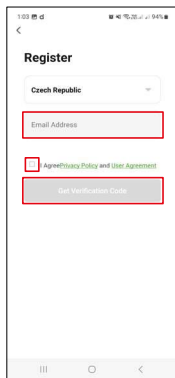
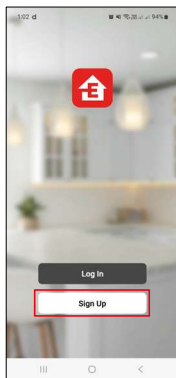
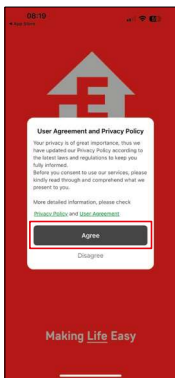
A LED állólámpa a 2,4 GHz-es Wifi-t támogatja (az 5 GHz-et nem).



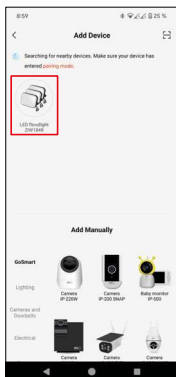
✓ 2.4 GHz

5 GHz ✗

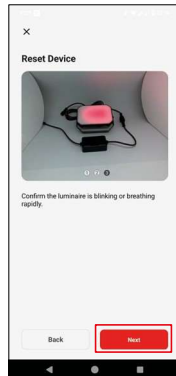




1. Nyissa meg az EMOS GoSmart alkalmazást, és erősítse meg az adatvédelmi irányelveket, majd kattintson az Elfogadom gombra.
2. Válassza a " " lehetőséget.
3. Adja meg egy érvényes e-mail cím nevét, és válasszon jelszót. Erősítse meg az adatvédelmi szabályzathoz való hozzájárulását. Erősítse meg a "regisztráció" gombbal.
4. Válassza az "eszköz hozzáadása" lehetőséget.



5. Ha a készüléket automatikusan megtalálta a rendszer, kattintson a "hozzáadás" gombra, vagy válassza ki a kategóriát és a terméktípust.

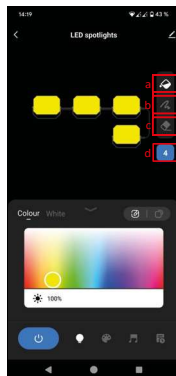
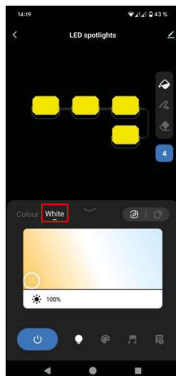
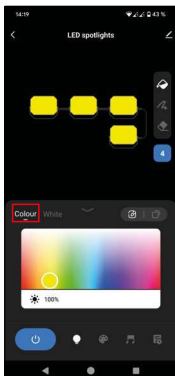


6. Kapcsolja be a készüléket, és erősítse meg a "tovább" gombbal.
7. Ha a lámpatest nem villog, kapcsolja párosítási üzemmódba a párosító gomb hosszú nyomva tartásával (kb. 10 másodperc).
8. Ellenőrizze, hogy a jelzőfény villog-e. Erősítse meg a következő gombbal.

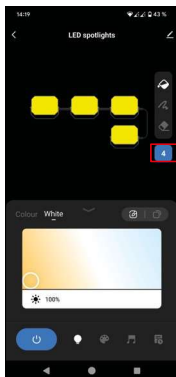


9. Adja meg a Wifi hálózat nevét és jelszavát. Erősítse meg a "tovább" gombbal.
10. A párosítása folyamatban van.
11. Az eszköz sikeresen párosítva. Erősítse meg a "done" gombbal.

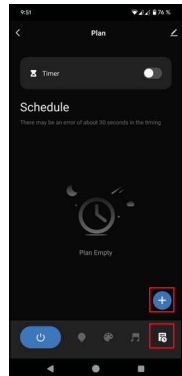
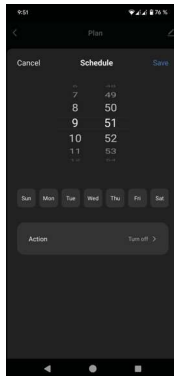
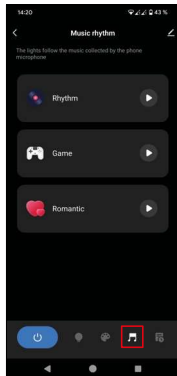
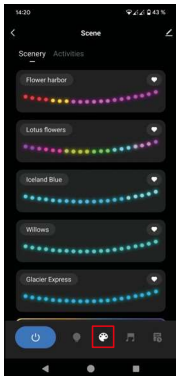
## Vezérlők és funkciók



1. Szín - a "szín" az RGB beállítások alappanelje.
2. Fehér- A "fehér" a színhőmérséklet beállításának alappanelje.
3. A szegmensek állapotának beállítására szolgáló panel
  - a. Lehetővé teszi 1 szín teljes képernyőre történő beállítását
  - b. Lehetőség az egyes szegmensek színének külön-külön történő beállítására
  - c. Lehetőség az egyes szegmensek külön-külön ki/bekapcsolására
  - d. Lehetőség a szegmensek számának beállítására (alapértelmezett 4, bővítő készlet megvásárlása esetén 8-ig bővíthető).



4. Lehetőség a szegmensek számának beállítására. Az alapértelmezett alapbeállítás 4 db.



5. Jelenet - ez a szakasz az előre beállított jelenetek beállítására vagy saját jelenetek létrehozására szolgál.
6. Zene- a "zene" a zenealapú világítási módra való átkapcsolás, ahol a készülék a mobileszközön rögzített hangra reagál.
7. Terv- Az "időzítő" egy olyan funkció, amely lehetővé teszi, hogy a készüléket úgy állítsa be, hogy egy bizonyos idő után be- vagy kikapcsoljon.

## Hibaelhárítási GYIK

Nem tudom párosítani az eszközöket. Mit tehetek?

- Győződjön meg róla, hogy 2,4 GHz-es wifi hálózatot használ, és elég erős a jel.
- Engedélyezzen az alkalmazásnak minden engedélyt a beállításokban.
- Győződjön meg róla, hogy a mobil operációs rendszer legújabb verzióját és az alkalmazás legújabb verzióját használja.

Nem kapok értesítést, ?

- Engedélyezzen az alkalmazásnak minden engedélyt a beállításokban.
- Kapcsolja be az értesítéseket az alkalmazás beállításaiiban (Beállítások -> Alkalmazásértesítések).

Kik használhatják a berendezést?

- Az mindig rendelkeznie kell egy rendszergazdával (tulajdonossal).
- Az admin megoszthatja az eszközt a háztartás többi tagjával, és jogokat rendelhet hozzájuk.