

ZQW514R | ZQW515R | ZQW516R ZQW322R | ZQW832R

HU | LED izzó



Tartalom

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések.....	2
A csomag tartalma	3
Műszaki adatok	3
Telepítés és szerelés.....	4
Kezelés és funkciók	7
Hibaelhárítás GYIK.....	11

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések



A készülék használata előtt olvassa el a használati utasítást.



Kövesse a használati utasításban szereplő biztonsági utasításokat.

A LED-izzót csak a rendeltetésének és műszaki paramétereinek megfelelően használja. A telepítést vagy cserét mindig az elektromos hálózatról való leválasztás után végezze.

Első használat előtt ellenőrizze, hogy a lámpa nem sérült-e. Látható sérülés esetén ne használja. A LED-lámpát megfelelő foglalatba és megfelelő lámpatestbe kell beszerezni.

Ne használja az LED-izzót instabil vagy nem megfelelő tápegységgel.

A LED-izzók nem alkalmasak dimmerekkal való használatra, kivéve, ha a gyártó kifejezetten ezt jelzi. Ne takarja el az izzót, és ne szerelje be zárt, nem megfelelően szellőző helyiségekbe. Kerülje a gyúlékony anyagokkal való érintkezést.

Ne tegye ki az LED-izzót ütéseknek vagy eséseknek.

Ha az izzó megreped vagy megsérül, azt nem szabad használni vagy feszültség alatt hagyni, hanem biztonságosan meg kell semmisíteni.

Meghibásodás esetén ne javítsa meg az izzót!

Ne használja a LED-izzót nedves vagy vizes környezetben, ha az nem kifejezetten kültéri használatra készült. Beltéri használatra alkalmas.

Ne tegye ki a LED-izzót extrém hőmérsékletnek, közvetlen napfénynek vagy vegyi anyagoknak. Ez a termék dekoratív világításra szolgál.

Ez a termék nem játék, ne adja gyermekek kezébe!

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy a ZQW514R, ZQW515R, ZQW516R, ZQW322R, ZQW832R termékek megfelelnek az alapvető követelményeknek és az irányelvek egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A berendezés szabadon üzemeltethető az EU-ban. A készülék a VO-R/12/11.2021-11. számú általános engedély alapján üzemeltethető.

CZ Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy a ZQW514R, ZQW515R, ZQW516R, ZQW322R, ZQW832R típusú rádióberendezések megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a <http://www.emos.eu/download> weboldalon található.

CZ A fényforrás műszaki paramétereit, beleértve a fényáramot, a teljesítményt, a színhőmérsékletet és egyéb tulajdonságokat, a termék csomagolásán található. Használat előtt kérjük, figyelmesen olvassa el ezeket az információkat a megfelelő használat és kompatibilitás biztosítása érdekében.

A csomag tartalma

1. LED izzó 1 db
2. Felhasználói kézikönyv

Műszaki adatok

Modell	Protokol l	Csatlakozás	Fényár am	Teljesít mény	Foglalat	Energiaoszt ály	Színhőmérs éklet	Méreték
ZQW514R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	806 lm	9 W	E27	F	2 700–6 500 K	60 × 60 × 120 mm
ZQW515R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	1 050 lm	11 W	E27	F	2 700–6 500 K	60 × 60 × 125 mm
ZQW516R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	1 400 lm	14 W	E27	F	2 700–6 500 K	65 × 65 × 134 mm
ZQW322R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	470 lm	4,8 W	E14	F	2 700–6 500 K	37 × 37 × 110 mm
ZQW832R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	400 lm	4,8 W	GU10	G	2 700–6 500 K	50 × 50 × 57 mm



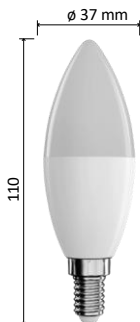
ZQW514R



ZQW515R



ZQW516R



3



ZQW322R

ZQW832R

Telepítés és szerelés

A lámpa kikapcsolt állapotában csavarja be az izzót a foglalatba.

Az alkalmazás letöltése



Az alkalmazás Android és iOS rendszerekre érhető el a Google Play és az App Store áruházakban. Az alkalmazás letöltéséhez olvassa be a megfelelő QR-kódot.

Figyelem

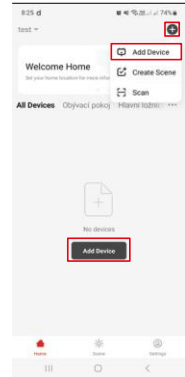
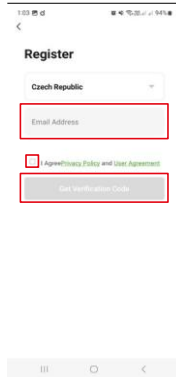
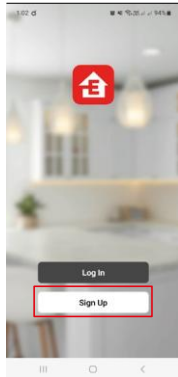
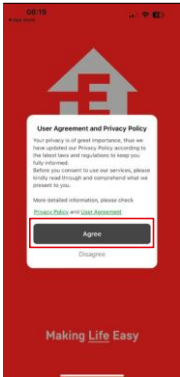
A LED-izzó csak a 2,4 GHz-es Wi-Fi-t támogatja (az 5 GHz-eset nem).



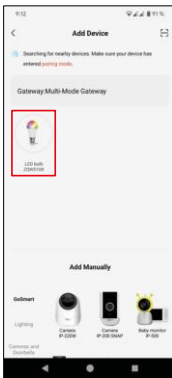
✓ 2,4 GHz

5 GHz ✗

EMOS GoSmart mobilalkalmazás:



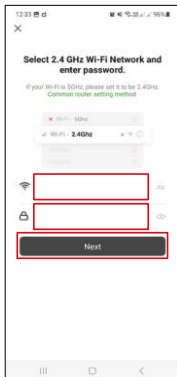
1. Nyissa meg az EMOS GoSmart alkalmazást, fogadja el az Adatvédelmi irányelveket, majd kattintson az „Elfogadom” gombra.
2. Válassza a „Regisztráció” lehetőséget.
3. Írja be érvényes e-mail címét, és válasszon jelszót. Erősítse meg, hogy elfogadja az adatvédelmi irányelveket. Erősítse meg a „Regisztráció” gombbal.
4. Válassza az „Eszköz hozzáadása” lehetőséget.



5. Az eszköz automatikus keresése után kattintson az „Add” (Hozzáadás) gombra, vagy válassza ki a megfelelő kategóriát és terméktípust.

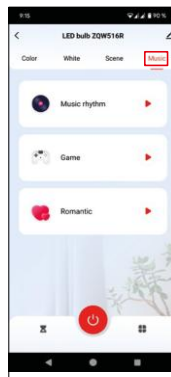
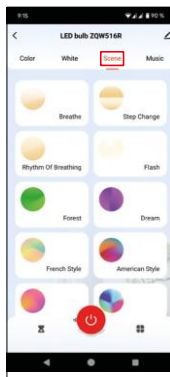
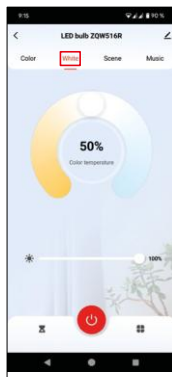


6. Kapcsolja be az eszközt, és erősítse meg a „Tovább” gombbal.
7. Ha a lámpa nem villog, kapcsolja párosítási módba a kapcsolóval: bekapcsolás-kikapcsolás-bekapcsolás-kikapcsolás-bekapcsolás.
8. Ellenőrizze, hogy a jelzőfény villog-e. Erősítse meg a „Tovább” gombbal.

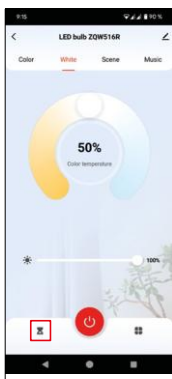


9. Adja meg a wifi hálózat nevét és jelszavát. Erősítse meg a „Tovább” gombbal.
10. A készülék párosítása folyamatban van.
11. Az eszköz párosítása sikeresen megtörtént. A „Kész” gombbal erősítse meg.

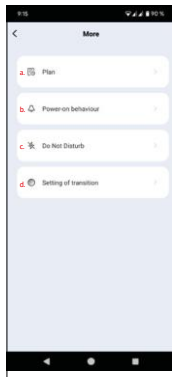
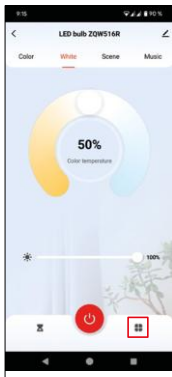
Vezérlés és funkciók



1. Color – „szín” az RGB beállítások alapvető panelje.
2. White – „fehér” az alapvető panel a színhőmérséklet beállításához.
3. Scene – ez a szakasz az előre beállított jelenetek beállítására szolgál.
4. Music – „zene” a zenéhez igazodó világítási módra való átállás, amelyben a készülék a mobil eszközön rögzített hangra reagál.

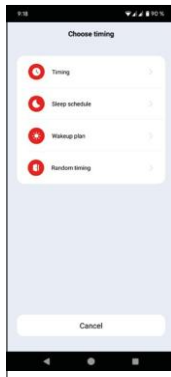
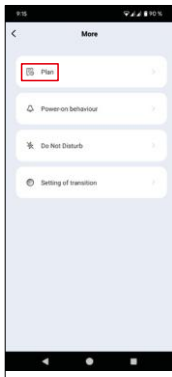


5. Timer – „időzítő” funkció, amely lehetővé teszi a készülék kikapcsolását/bekapcsolását egy bizonyos idő elteltével.

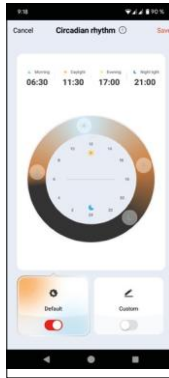
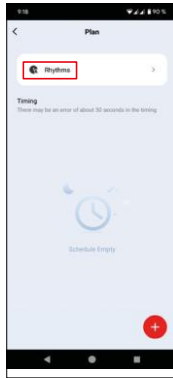


6. More – „több” egy további funkciók menüje, mint például:

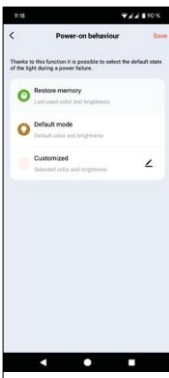
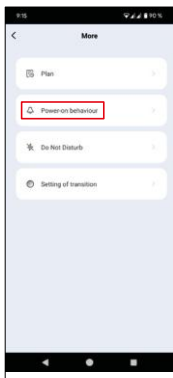
- a. Terv
- b. Bekapcsolási viselkedés
- c. Ne zavarjanak
- d. Átmenet beállítása



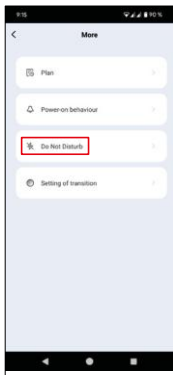
7. Plan – „terv” egy kiterjesztett időzítő funkció, amely lehetővé teszi a lámpa több időterv szerinti beállítását.



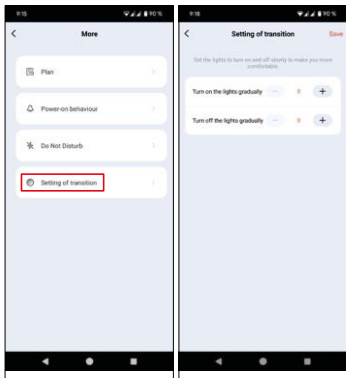
8. Rhythms – a „circadian rhythm” (circadian rhythm) lehetővé teszi a lámpa fényerejének és színének beállítását a beállított időtérv szerint, hogy az utánozza a természetes külső fényviszonyokat a napszaknak megfelelően.



9. Bekapcsolási viselkedés – a „bekapcsolási viselkedés” lehetővé teszi a készülék beállítását arra, hogy hogyan viselkedjen, ha leválasztják és újra csatlakoztatják a hálózathoz.



10. Do not disturb – „ne zavarjanak” funkció lehetővé teszi, hogy a készülék hosszabb ideig kikapcsolt állapotban maradjon áramkimaradás esetén.



11. Átmenet beállítása – ez a funkció lehetővé teszi a készülék beállítását úgy, hogy a fény lassan gyulladjon és aludjon ki.

Hibaelhárítás GYIK

Nem sikerül párosítani a készüléket. Mit tegyek?

- Győződjön meg arról, hogy 2,4 GHz-es wifi hálózatot használ, és a jel elég erős.
- Engedélyezze az alkalmazás összes jogosultságát a beállításokban.
- Ellenőrizze, hogy a mobil operációs rendszer legújabb verzióját és az alkalmazás legújabb verzióját használja-e.

Nem kapok értesítéseket, miért?

- Engedélyezze az alkalmazás számára az összes jogosultságot a beállításokban.
- Kapcsolja be az értesítéseket az alkalmazás beállításáiban (Settings -> App notifications).

Ki használhatja a készüléket?

- A készüléknek mindig kell lennie egy adminisztrátornak (tulajdonosnak).
- Az adminisztrátor megoszthatja a készüléket a többi háztartás tagjával, és jogokat rendelhet hozzájuk.