

ZQW514R | ZQW515R | ZQW516R ZQW322R | ZQW832R

DA | LED-pære



Indhold

Sikkerhedsinstruktioner og advarsler.....	2
Indhold.....	3
Tekniske specifikationer	3
Installation og montering.....	4
Betjening og funktioner	7
Fejlfinding FAQ.....	11

Sikkerhedsinstruktioner og advarsler



Læs brugsanvisningen, inden du tager enheden i brug.



Overhold sikkerhedsinstruktionerne i denne vejledning.

Brug kun LED-pæren i overensstemmelse med dens anvendelsesformål og tekniske parametre. Installation eller udskiftning skal altid foretages, når enheden er frakoblet strømforsyningen.

Kontroller, at pæren ikke er beskadiget, inden den tages i brug. Brug den ikke, hvis den er synligt beskadiget. LED-pæren skal installeres i en passende fatning og en passende lampe.

Brug ikke LED-pæren med en ustabil eller uegnet strømforsyning.

LED-pærer er ikke beregnet til brug med lysdæmpere, medmindre producenten udtrykkeligt angiver dette. Dæk ikke pæren til, og monter den ikke i lukkede rum uden tilstrækkelig ventilation. Undgå kontakt med brændbare materialer.

Udsæt ikke LED-pæren for stød eller fald.

Hvis pæren går i stykker eller bliver beskadiget, må den ikke bruges eller efterlades under spænding, men skal bortskaffes på sikker vis.

Reparér ikke pæren, hvis den er defekt!

Brug ikke LED-pæren i fugtige eller våde omgivelser, medmindre den er specielt beregnet til udendørs brug. Egnede til indendørs brug.

Udsæt ikke LED-pæren for ekstreme temperaturer, direkte sollys eller kemiske stoffer. Dette produkt er beregnet til dekorativ belysning.

Dette produkt er ikke et legetøj, hold det væk fra børn!

EMOS spol. s r.o. erklærer, at produktet ZQW514R, ZQW515R, ZQW516R, ZQW322R, ZQW832R er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne. Enheden kan frit anvendes i EU. Udstyret kan anvendes på grundlag af den generelle tilladelse nr. VO-R/12/11.2021-11.

CZ EMOS spol. s r.o. erklærer hermed, at radioudstyret af typen ZQW514R, ZQW515R, ZQW516R, ZQW322R, ZQW832R er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen findes på følgende hjemmeside: <http://www.emos.eu/download>.

CZ De tekniske parametre for lyskilder, herunder lysstrøm, effekt, farvetemperatur og andre egenskaber, er angivet på produktets emballage. Læs disse oplysninger omhyggeligt inden brug for at sikre korrekt anvendelse og kompatibilitet.

Indhold af emballagen

1. LED-pære 1 stk.
2. Brugervejledning

Tekniske specifikationer

Model	Protokol	Tilslutning	Lysstrøm m	Effekt	Fitting	Energiklasse	Farvetemperatur	Dimension
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



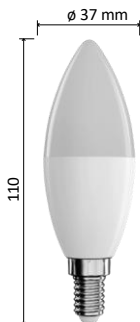
ZQW514R



ZQW515R



ZQW516R



3



ZQW322R

ZQW832R

Installation og montering

Når lyset er slukket, skrues pæren fast i fatningen.

Download app



Appen er tilgængelig til Android og iOS via Google Play og App Store. Scan den relevante QR-kode for at downloade appen.

Bemærk

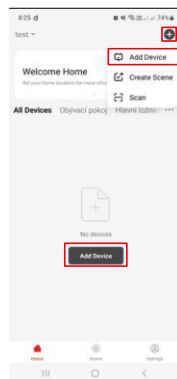
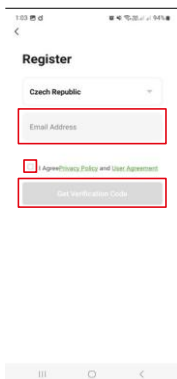
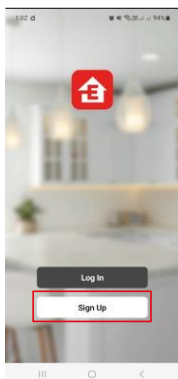
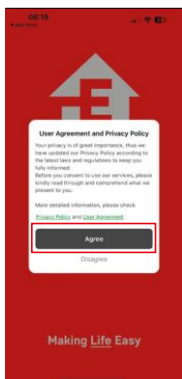
LED-pæren understøtter kun 2,4 GHz Wi-Fi (understøtter ikke 5 GHz).



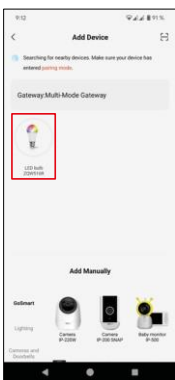
✓ 2,4 GHz

5 GHz ✗

Mobilapp EMOS GoSmart:



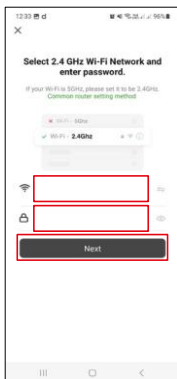
1. Åbn EMOS GoSmart-appen, bekræft privatlivspolitikken, og klik på "Jeg accepterer".
2. Vælg "Registrer".
3. Indtast en gyldig e-mailadresse og vælg et kodeord. Bekræft, at du accepterer privatlivspolitikken. Bekræft med knappen "Registrer".
4. Vælg "Tilføj enhed".



5. Når enheden er fundet automatisk, skal du klikke på "Tilføj" eller vælge den relevante kategori og produkttype.

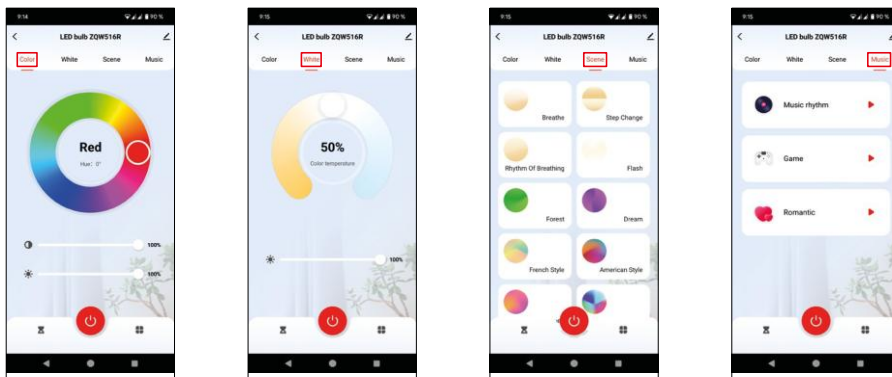


6. Tænd for enheden, og bekræft med "Næste".
7. Hvis lampen ikke blinker, skal du sætte den i parringsmodus via afbryderen: tænd-sluk-tænd-sluk-tænd.
8. Bekræft, at kontrollampen blinker. Bekræft med knappen "Næste".

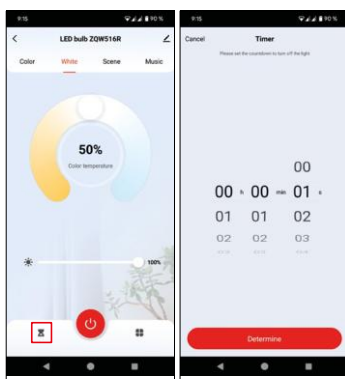


9. Indtast navnet på wifi-netværket og adgangskoden. Bekræft med knappen "Næste".
10. Parring med den angivne enhed er i gang.
11. Enheden er parret. Bekræft med knappen "Færdig".

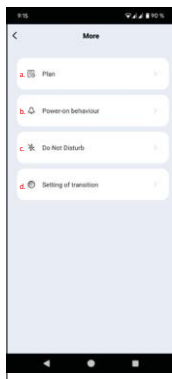
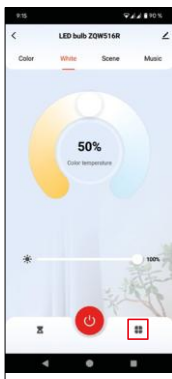
Betjening og funktioner



1. Color - "farve" er det grundlæggende panel til indstilling af RGB.
2. White - "hvid" er det grundlæggende panel til indstilling af farvetemperatur.
3. Scene - denne sektion bruges til at indstille forudindstillede scener.
4. Music - "musik" er skift til lysindstilling efter musik, hvor enheden reagerer på optaget lyd i mobilenheden.

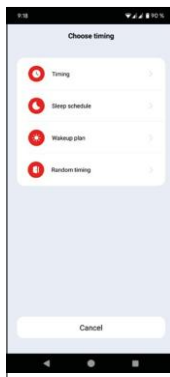
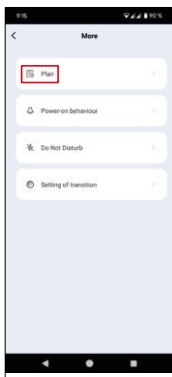


5. Timer - "timer" er en funktion, der gør det muligt at indstille enheden til at slukke/tænde efter et bestemt tidsrum.

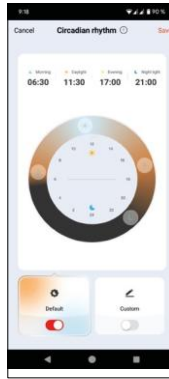
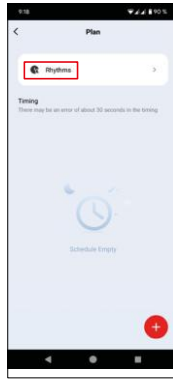


6. More – "mere" er et menu med yderligere funktioner såsom:

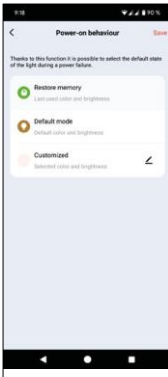
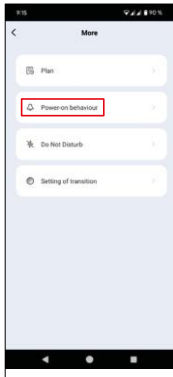
- a. Plan
- b. Power-on behaviour
- c. Forstyr ikke
- d. Indstilling af overgang



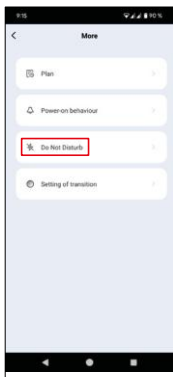
7. Plan – "plan" er en udvidet timerfunktion, der giver mulighed for at indstille lyset efter flere tidsplaner.



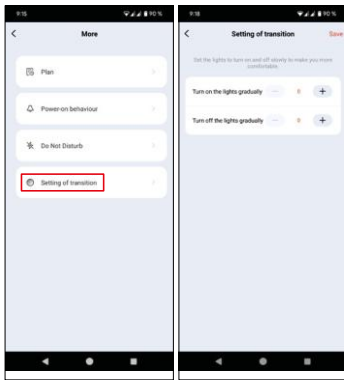
8. Rhythms – "cirkadisk rytme" gør det muligt at indstille lysintensiteten og farven på enheden i henhold til en indstillet tidsplan, så den efterligner de naturlige lysforhold udendørs afhængigt af tidspunktet på døgnet.



9. Power-on behaviour – "adfærd ved tænding" gør det muligt at indstille enheden, så den reagerer på afbrydelse og genforbindelse til netværket.



10. Do not disturb – "forstyr ikke" er en funktion, der gør det muligt at lade enheden forblive slukket i tilfælde af strømafbrydelse i længere tid.



11. Setting of transition – "overgangsindstilling" er en funktion, der gør det muligt at indstille enheden, så lyset langsomt tændes og slukkes.

Fejlfinding FAQ

Jeg kan ikke parre enheden. Hvad skal jeg gøre?

- Sørg for, at du bruger et 2,4 GHz wifi-netværk, og at du har et tilstrækkeligt stærkt signal.
- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne.
- Kontroller, om du bruger den aktuelle version af mobiloperativsystemet og den nyeste version af appen.

Jeg modtager ikke notifikationer, hvorfor?

- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne.
- Aktivér notifikationer i appens indstillinger (Indstillinger -> App-notifikationer).

Hvem kan bruge enheden?

- Enheden skal altid have en administrator (ejer).
- Administratoren kan dele enheden med de øvrige medlemmer af husstanden og tildele dem rettigheder.