


ZCW34BR

LED-golvlampa



 Innehållsförteckning	
Säkerhetsanvisningar och varningar	2
Innehåll i förpackningen.....	3
Tekniska specifikationer	4
Installation och montering.....	5
Ladda ner appen	5
Reglage och funktioner	8
Vanliga frågor om felsökning.....	10

Säkerhetsinstruktioner och varningar



Läs igenom innan du använder enheten.



Följ säkerhetsanvisningarna i denna .

Anslut inte lampan till strömförsörjningen när den är i sin förpackning. Lamporna är inte utbytbara.

Koppla bort från elnätet vid hantering.

Vid funktionsfel får ljuskällorna inte avlägsnas och lampan får inte repareras!

Gör inga ingrepp i kabeldragningen.

Använd endast den strömförsörjning som medföljer produkten. Lämplig för inomhusbruk.

Om ljuskällan går sönder eller skadas får armaturen inte användas eller lämnas strömförande utan ska kasseras på ett säkert sätt.

Denna produkt är avsedd för dekorativ belysning.

Denna produkt är inte en leksak, lägg den inte i händerna på barn!

EMOS spol. s r.o. att produkten ZCW34BR uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven. Apparaten kan användas fritt inom EU.

Anläggningen får drivas enligt det allmänna tillståndet nr VO-R/12/11.2021-11.

CZ EMOS spol. s r.o. försäkrar härmed att radioutrustningstypen ZCW34BR överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på denna webbplats <http://www.emos.eu/download>.



Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass G.

Paketinnehåll

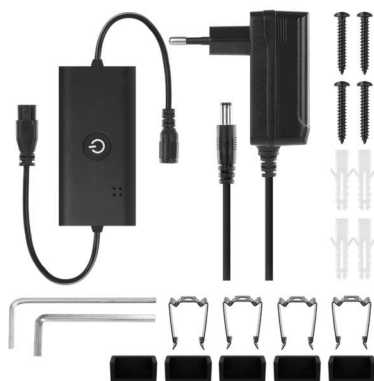
LED-lampa

Adapter

Förare

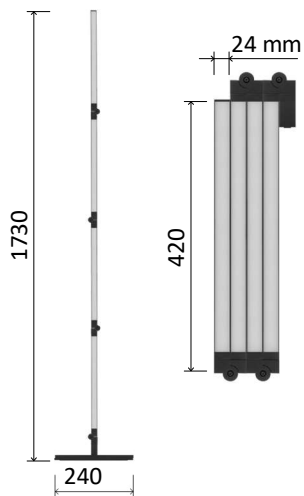
Tillbehör för väggmontering Lampfot

Användarmanual

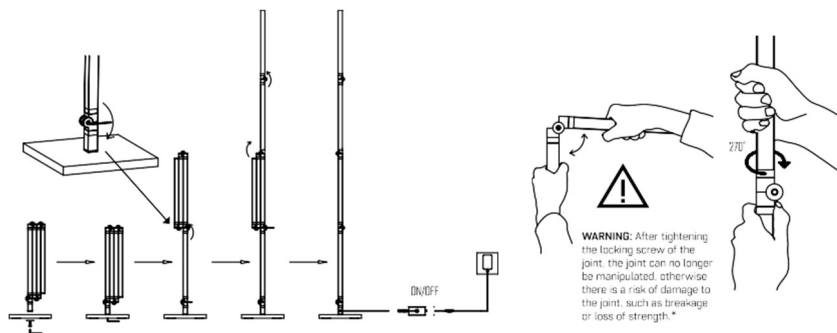


Tekniska specifikationer

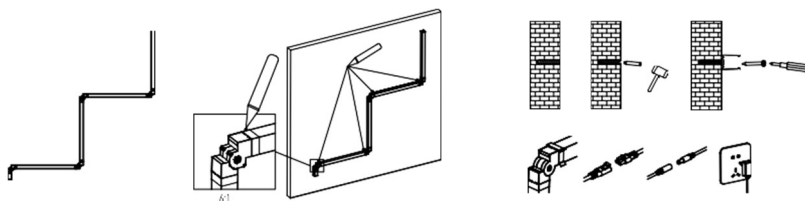
Modell	Protokoll	Anslutning	Ljusflöde	Inmatning av ström	Temperatur för kromaticitet	Kraft
ZCW34BR	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	100-1 000 lm	20 W	2 700 K	220-240 V AC / 12 V DC




Installation och montering



Wall mounting



 **WARNING:** När förbindelsens låsskruv har dragits åt kan förbindelsen inte längre manipuleras, annars finns det risk för att förbindelsen skadas, t.ex. går sönder eller förlorar sin styrka.

Ladda ner appen

Appen finns tillgänglig för Android och iOS via Google Play och App Store. För att ladda ner appen, skanna den relevanta QR-koden.



Meddelande

LED-ljuskedjan stöder endast 2,4 GHz Wifi (stöder inte 5 GHz).

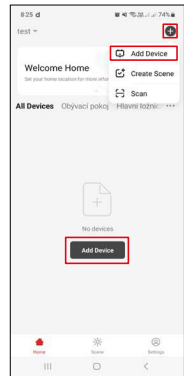
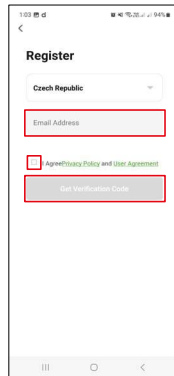
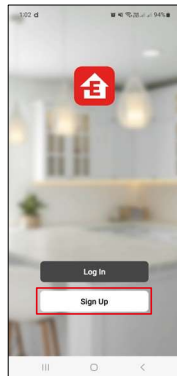
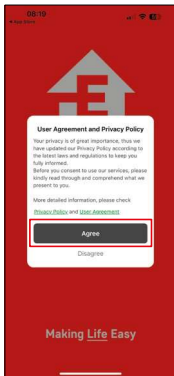


✓ 2.4 GHz

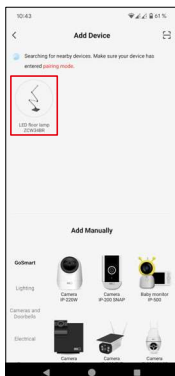
5 GHz ✗



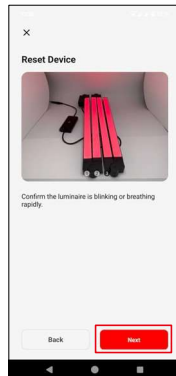
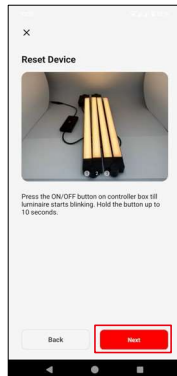
EMOS GoSmart



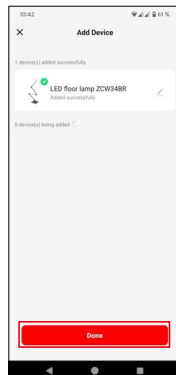
1. Öppna EMOS GoSmart-appen och bekräfta sekretesspolicyen och klicka på "Jag godkänner".
2. Välj alternativet ""
3. Ange namnet på en giltig e-postadress och välj ett lösenord. Bekräfta att du samtycker till integritetspolicyen. Bekräfta med knappen "registrera".
4. Välj "Lägg till enhet".



5. När enheten har hittats automatiskt klickar du på "lägg till" eller väljer kategori och produkttyp.

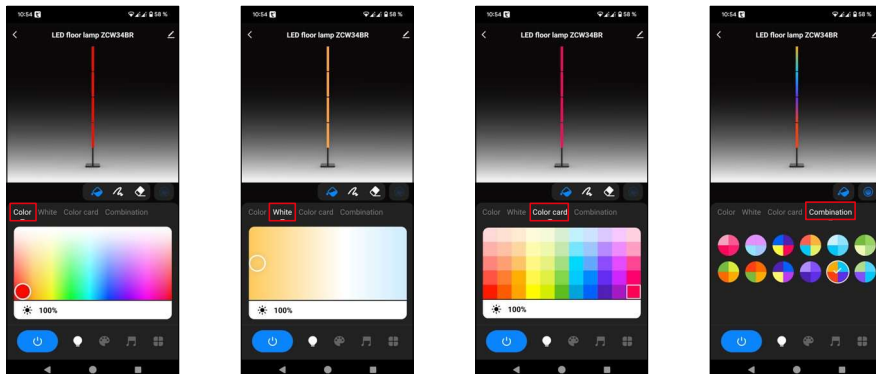


6. Slå på enheten och bekräfta med knappen "Nästa".
7. Om armaturen inte blinkar, sätt den i parkopplingsläge genom att hålla parkopplingsknappen intryckt länge (ca 10 sekunder).
8. Bekräfta att indikatorlampan blinkar. Bekräfta med knappen "Nästa".

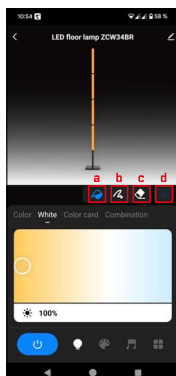


9. Ange Wifi-nätverkets namn och lösenord. Bekräfta med knappen "Nästa".
10. Parkoppling till pågår.
11. Enheten är framgångsrikt parkopplad. Bekräfta med knappen "done".

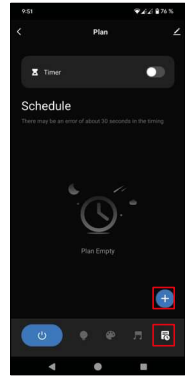
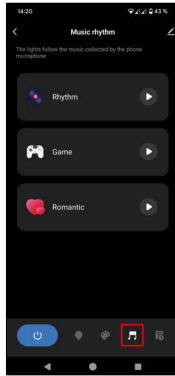
Reglage och funktioner



1. Color - color" är den grundläggande panelen för RGB-inställningar.
2. White - white" är den grundläggande panelen för CCT-inställningar.
3. Färgkort - "färgpalett" är en förenklad panel för RGB-inställningar.
4. Combination - "color combining" används för att ställa in kombinationer och blandning av färger.



5. Panel för inställning av segmentens status:
 - a. Gör att du kan ställa in 1 färg överallt.
 - b. Möjlighet att ställa in färgen för varje segment separat.
 - c. Möjlighet att stänga av/på varje segment separat.
 - d. Endast för panelen "Combination". Gör det möjligt att aktivera/deaktivera en jämn färgövergång.



6. Scene - i det här avsnittet kan du ställa in förinställda scener eller skapa egna scener.
7. Musikrytm - musik" innebär att man växlar till ett musikbaserat belysningsläge, där enheten reagerar på det inspelade ljudet på den mobila enheten.
8. Plan - "timer" är en funktion som gör att du kan ställa in enheten så att den slås på/av efter en viss tid.

Vanliga frågor om felsökning

Jag kan inte få enheterna att kopplas ihop. Vad kan jag göra åt det?

- Se till att du använder ett 2,4 GHz wifi-nätverk och att du har en tillräckligt stark signal.
- Ge appen alla behörigheter i inställningarna.
- Se till att du använder den senaste versionen av det mobila operativsystemet och den senaste versionen av appen.

Jag får inga aviseringar, ?

- Ge appen alla behörigheter i inställningarna.
- Aktivera aviseringar i appinställningarna (Inställningar -> Appaviseringar).

får använda utrustningen?

- Enheten måste alltid ha en administratör (ägare).
- Administratören kan dela enheten med resten av hushållet och tilldela dem rättigheter.