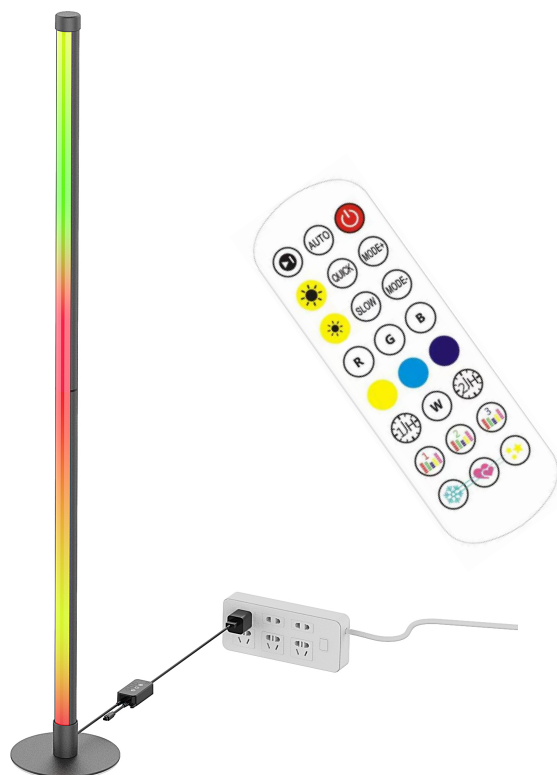


Linq, Floor Lamp (RGBIC), Black - Multi-control



Funksjoner

- ✘DIY modulær montering
- ✘Mobiltelefon Bluetooth APP-kontroll
- ✘Fjernkontroll
- ✘Flere fargevariasjoner
- ✘Flere modusendringer
- ✘Effektiv, energibesparende og miljøvennlig

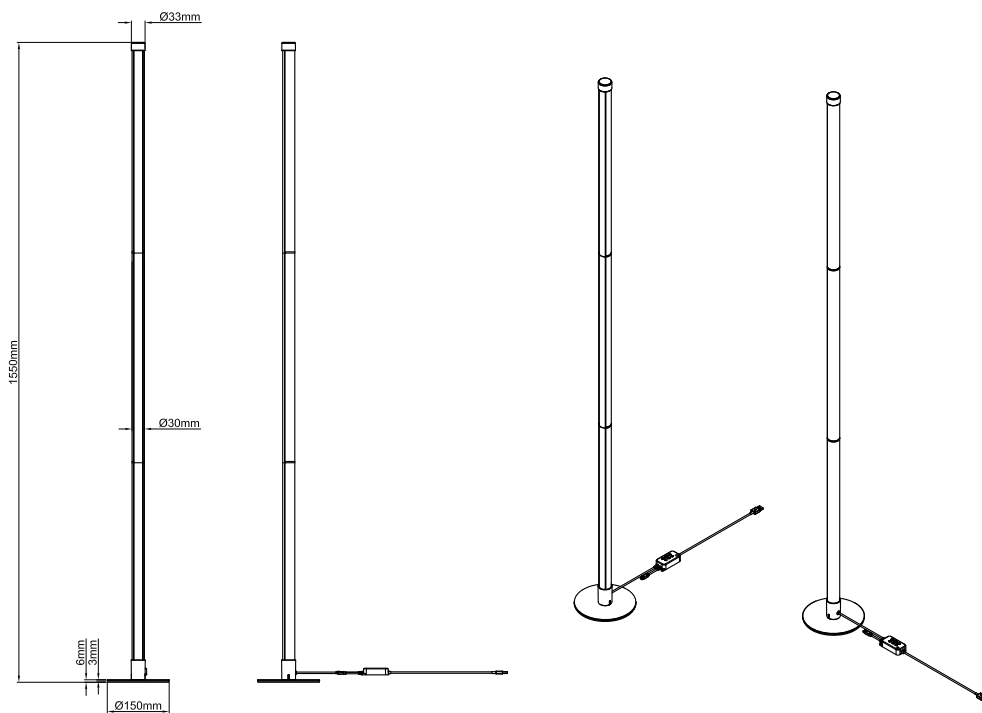
Bruksanvisning

1. Se instruksjonene for å sette sammen til en komplett lampe, og test den med strømmen på.
2. En rekke statiske RGB-fargeendringer kan kontrolleres via fjernkontrollen.
3. Lysstyrken kan justeres uavhengig gjennom fjernkontrollen.
4. Ulike statiske RGB-fargeendringer kan kontrolleres gjennom mobil-APP
5. Bruk mobil-APP for å bytte mellom fargemodus og musikkmodus, og juster lysstyrken.
6. Justerbar dynamisk fargeendringshastighet for omgivelseslys.

Tekniske parametere

Artikkelnr.	370410105
Produktstørrelse	ø150*30*H1550mm
Power	12W
Volt	DC 5V/2A
Type LED	5050RGB
Antall LED	90stk
Fargetemperatur	RGB
CRI	/
Lumen	/
Materiale	Aluminium+ABS
Lagringsmiljø	-20°C ~ +45°C
Driftsmiljø	-20°C ~ +40°C

Linq, Floor Lamp (RGBIC), Black - Multi-control



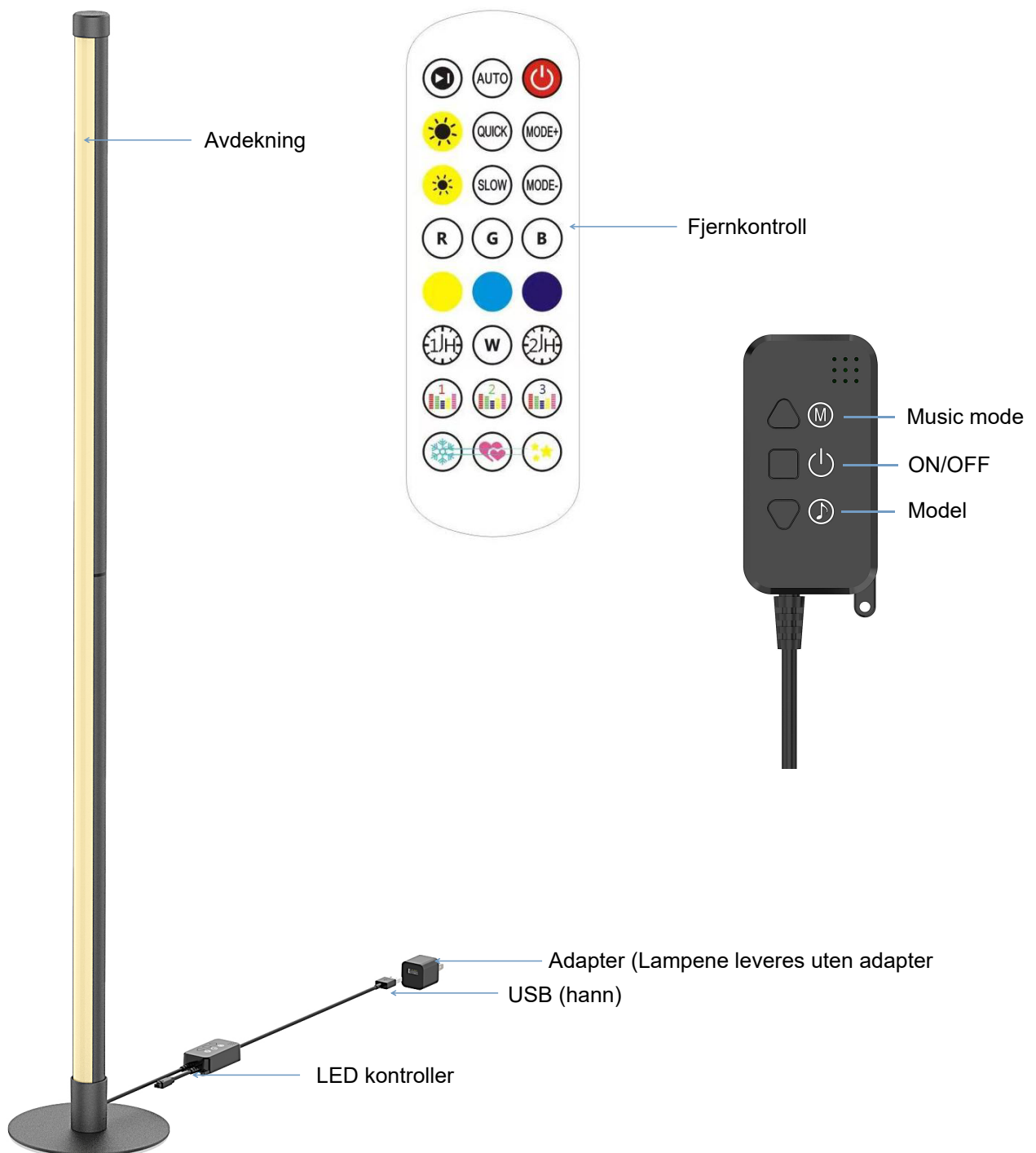
Bruksområder: Hjørne, soverom, stue, innendørs



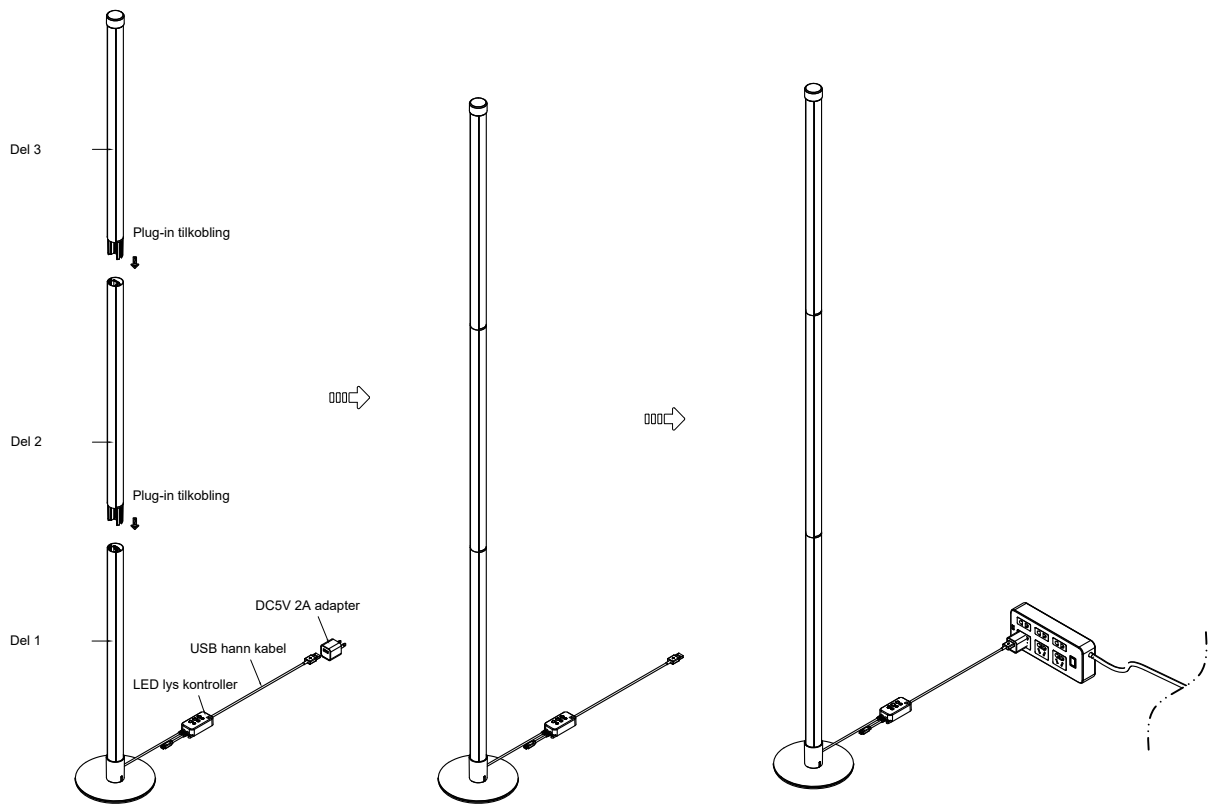
Bruksanvisning

1. Se instruksjonene for å sette sammen til en komplett lampe, og test den med strømmen på.
2. En rekke statiske RGB-fargeendringer kan kontrolleres via fjernkontrollen.
3. Lysstyrken kan justeres uavhengig gjennom fjernkontrollen.
4. Ulike statiske RGB-fargeendringer kan kontrolleres gjennom mobil-APP
5. Bruk mobil-APP for å bytte mellom fargemodus og musikkmodus, og juster lysstyrken.
6. Justerbar dynamisk fargeendringshastighet for omgivelseslys.

Funksjonsintroduksjon



Installasjon

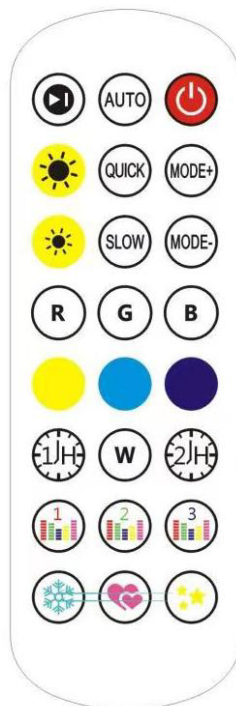


① Plug-in tilkobling og fsammensetting av del 1, del 2 og del 3 i rekkefølge

② Etter å ha slått på lyset, bruk fjernkontrollen til å teste lyseffekten

Instruksjoner for fjernkontroll

Pause	Auto mode (21 default dynamic modes cycle)	ON/OFF
rightness+	Speed/Sensitivity+	Mode+
Brightness-	Speed/Sensitivity-	Mode-
Red	Green	Blue
Yellow	Cyan	Blue
Timer 1 hours, of	White	Timer 2 hours, off
Energy1/Energy2	Rhythm 1/2	Scroll 1/2
snowflake 23	Romance 9	Starry sky 8



1. Unngå å installere over varmekildeobjekter, i områder utsatt for direkte sollys, luftstrøm og betydelige temperaturendringer.
2. Vennligst ikke se direkte på LED-lyset i lang tid, ellers kan det forårsake ubehag i øynene eller skade øynene.
3. Unngå å utsette produktet for utendørs miljø eller direkte regn. Ikke senk produktet i vann, ellers kan det bli kortsluttet eller skadet.
4. Ikke treff lyset med skarpe gjenstander eller lignende for å unngå å påvirke funksjonen og utseendet

Instruksjonsmanual

Enkel og rask kontroll over fargen, lysstyrken og fargetemperaturen til LED-lysstripen gjennom mobiltelefonens APP og fjernkontrollen. Du kan også stille inn forskjellige blinkende moduser, og til og med få LED-lysstripen til å følge musikkens rytme. Koble lampene til strøm, åpne Symphony Lotus Lamp APP intelligent kontrollprogramvare på mobiltelefonen din, og koble til via Bluetooth for å realisere ulike innstillinger og kontroll av FW03. Operasjonen er veldig enkel.

1. Funksjonsoversikt

- Farge- og lysstyrkejustering av RGB-LED med 60 000 farger
- Spill musikk på mobiltelefonen eller annen musikk enhet, og lysene kan endre farge og lysstyrke i henhold til musikkens rytme
- En rekke innebygde fargeskiftende moduser, uavhengig av den automatiske kontrollen av mobiltelefonen
- Den støtter også APP-kontroll for mobiltelefoner og infrarød fjernkontroll

2. Hvordan bruke mobil-APP

Merk: Android 4.3 og iOS 8.0 eller nyere kreves. Det er ingen restriksjoner på mobiltelefonkonfigurasjoner

2.1 Last ned APP

For både iOS- og Android-systemer kan du laste ned "Symphony Lotus Lamp"-APP ved å skanne QR-koden. Åpne nettleseren, QQ, WeChat og andre programverktøy med «Skann»-funksjonen, og skann QR-koden «Symphony Lotus Lamp».

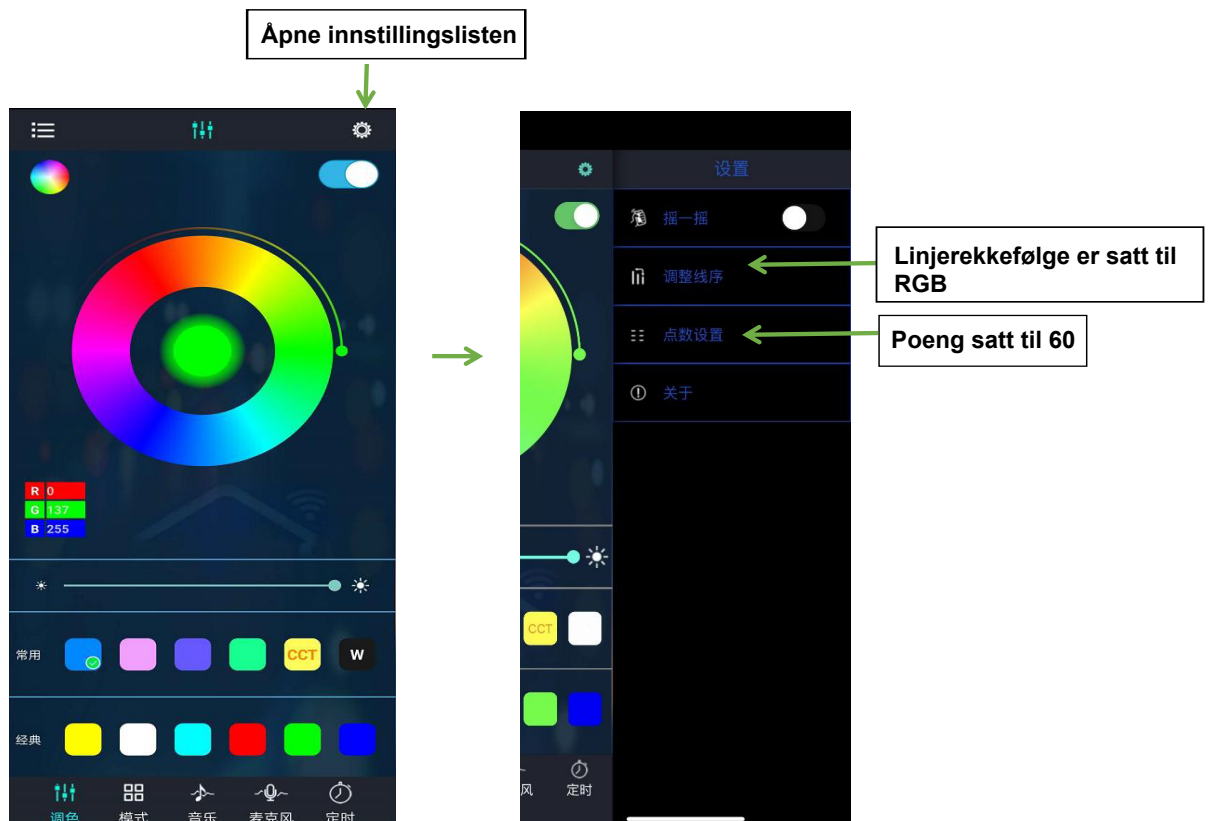
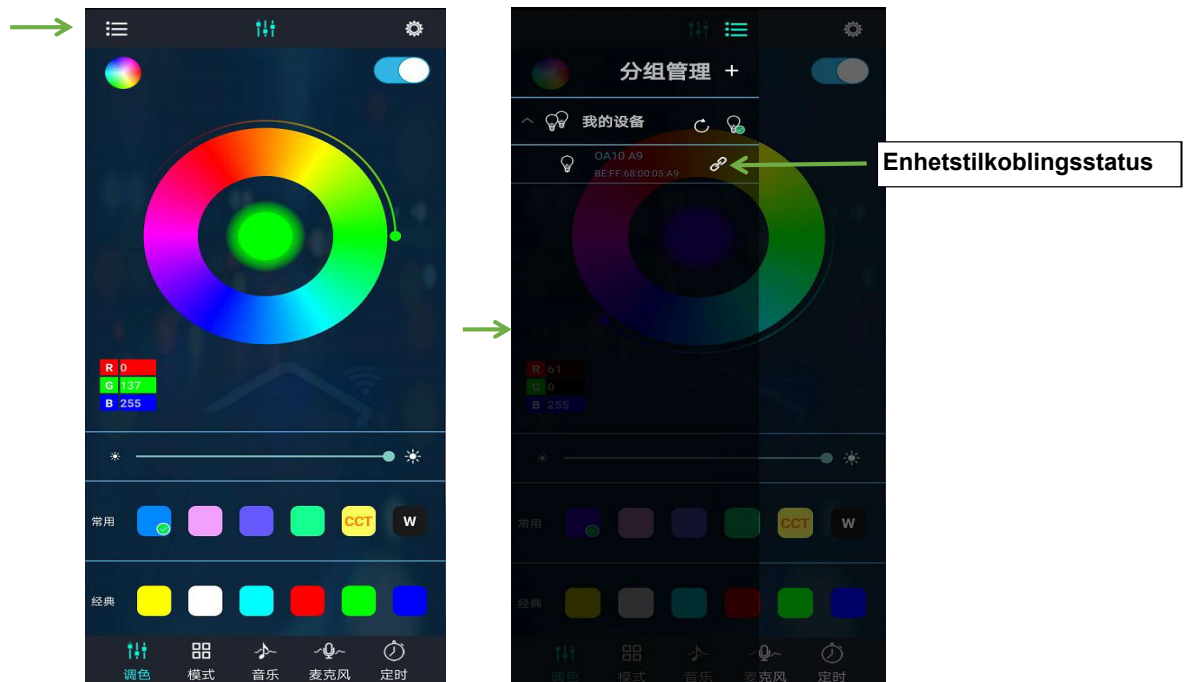


Etter at programvaren er installert og lastet ned, klikker du på APK-installasjon. Etter at installasjonen er fullført, vil programikonet i følgende stil vises på hjemskjermen.



2.2 Lampe-APP-paring

1. Klikk på Symphony Lotus Lamp APP-ikonet for å gå inn på APP-siden
2. Etter å ha gått inn i APP-grensesnittet, hvis Bluetooth ikke er slått på, vil "Symphony Lotus-lampen ønske å slå på Bluetooth" dukke opp. Klikk [Tillat]
3. Klikk på enhetslisten for å se enheten: (Koble til automatisk etter søk etter enheten)



4: Ting å merke seg

1. Strømforsyningsspenningen til dette produktet er 5V. Det er forbudt å koble den til andre spenninger
2. Ledningene skal kobles riktig i henhold til fargene og tallene i koblings skjemaet