

2 i 1 LED-controller (WiFi + 2,4G) Instruktionsmanual

Indhold

<u>Produktegenskaber</u>	2
<u>Indstil udgangstilstand</u>	3
<u>PUSH Dæmpning</u>	3
<u>Kompatibel med fjernbetjening</u>	3
<u>2,4G RF fjernbetjeningsinstruktion</u>	4-5
<u>Instruktioner til at linke/fjerne link</u>	4
<u>Automatisk transmission</u>	5
<u>PWM frekvensskift</u>	5
<u>"Forstyr ikke"-tilstand er aktiveret og lukket ned</u>	5
<u>Instruktion til kontrol af smartphone-apps</u>	6-7
<u>Alexa stemmestyring instruktion</u>	8
<u>Google Home stemmestyring instruktion</u>	9
<u>Ayənyon</u>	10

Produkttegenskaber

Dette produkt bruger WiFi + Bluetooth + 2.4G trådløs transmissionsteknologi, lavt strømforbrug, stærk interferensevne. WiFi + Bluetooth-forbindelsesnetværk kan i høj grad forbedre forbindelsesnetværksoplevelsen. Når routeren er afbrudt, kan Bluetooth også direkte forbinde og styre udstyr på tæt hold

rækkevidde.

Efter en vellykket netværkskonfiguration ved at bruge appen **[Tuya Smart]** til at opnå trådløs dæmpning, fjernbetjening, gruppekontrol, scenekontrol, ymning-kontrol, musikbevægelse, biorytme, søvnplan, wakeplan, én nøgleudførelse, automa yon osv. funktioner. Og den understøtter 2.4G fjernbetjening.



Farvetemperatur
justerbar



Dæmp lysstyrke



2.4G RF trådløs
transmissionsteknologi



WiFi trådløs kontrol
understøtter lang rækkevidde kontrol



Automatisk transmission
(kun til fjernbetjeningsdæmpning)



Deling af enhed



Tryk for at køre
og automatisere



Timing sejng / nedtælling tænd/
sluk LED-lys



Forstyr ikke
mode



Fjernbetjening
Kontrolafstand 30m



Smartphone
app kontrol



Understøtte
tredjeparts stemmestyring



Gruppekontrol



Biorytme



Støtte musik
rytme



Sov/vågne op
plan



Support
scenetilpasning

Indstil udgangstilstand

Indstil korrekt outputtilstand baseret på lysets egenskaber

Visningsmetode: Tryk på "SET"-knappen konstant for at skifte output-tilstand (åbø: den logger ud uden betjening inden for 3 sekunder)

Outputtilstandsark (bekræft outputtilstand baseret på indikatorens farve)

Indikator farve	Rødt lys	Grønt lys
Produktion	Enkelt farvetilstand	Dobbelt hvid tilstand

PUSH Dæmpning

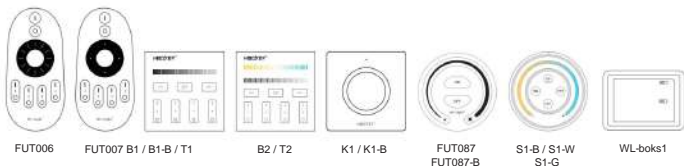
Kort tryk på PUSH-kontakten:
Tænd/sluk lyset

Langt tryk på PUSH-kontakten:

- Trinløs dæmpende lysstyrke.
- Tryk og slip fingeren længe, og gentag derefter et langt tryk for at øge eller mindske lysstyrken.

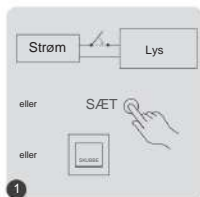


Kompatibel med disse 2,4G RF-fjernbetjenerer (Købes separat)



2.4G RF fjernbetjeningsinstruktion

1). Kodeinstruktioner til at linke



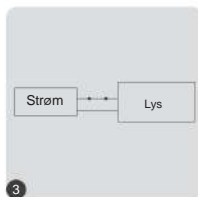
1

Sluk i 10 sekunder og tænd igen eller kort tryk "INDSTILL" én mig eller tænd lyset via PUSH-kontakten



2

Kort tryk på knappen 3 ymes inden for 3 sekunder.



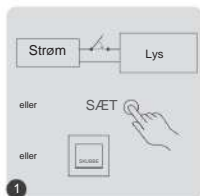
3

Lysene blinker 3 2mes langsomt betyder, at linkningen er udført.



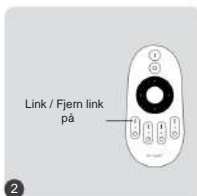
Linkning mislykkedes, hvis lyset ikke blinker langsomt. Følg venligst ovenstående trin igen. (Bemærk: Lys, der har linket, kan ikke linke igen)

2). Fjernelse af link til kodeinstruktioner



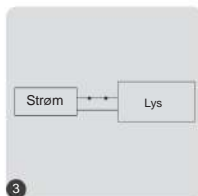
1

Sluk i 10 sekunder og tænd igen eller tryk kort på "SET" én gang eller tænd lyset via PUSH-kontakten



2

Kort tryk på knappen 5 ymes inden for 3 sekunder.



3

Lysene blinker 10 ymes hurtigt betyder, at frakoblingen er gennemført.

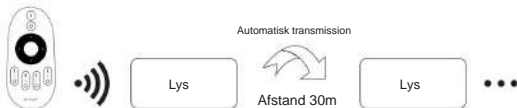


Frakobling mislykkedes, hvis lyset ikke blinker hurtigt. Følg venligst ovenstående trin igen. (Bemærk: Light har ikke linket, som ikke behøver at fjerne linket)

3). Automatisk transmission (2,4G RF-fjernsignal)

Lyset kan transmittere fjernsignal til et andet lys automatisk, mens afstanden mellem lysene er 30m, fjernbetjeningsafstanden er ubegrænset.

(Bemærkning: alle lys skal være forbundet med samme fjernbetjening)



4). PWM høj frekvens / lav frekvens switching

(kun til fjernbetjening)

Skift til høj frekvens (16KHz):

Tryk på "OFF" -knappen 1 mig inden for tre sekunder, og tryk på "ON" -knappen 5 sekunder.

Aktiveret med succes, når led-lyset blinker 2 sekunder hurtigt.

Skift til lav frekvens (250Hz):

Tryk på "ON" -knappen 1 mig inden for tre sekunder, og tryk på "OFF" -knappen 5 sekunder, aktiveret med succes, når led-lyset blinker 2 sekunder langsomt.

5). "Forstyr ikke"-tilstand er aktiveret og lukket ned (standard aktiveret)

Slå "Forstyr ikke"-tilstand til (udbredt brug i områder, hvor der ofte er strømsvigt for at spare energi)

2.4G RF-fjernbetjening tænd og sluk instruktion

Slå tilstanden "Forstyr ikke" til:

Tryk på "OFF"-knappen på tre sekunder inden for tre sekunder, og tryk på "ON"-knappen på tre sekunder. Aktiveret med succes, når led-lyset blinker fire sekunder hurtigt.

Advarsel: Forstyr ikke-tilstand er aktiveret

1. Når lyset er slukket (for eksempel: Brug app eller fjernbetjening til at slukke lyset)

Lyset er slukket, når du slukker for strømmen og tænder igen.

(Brugeren skal slukke og tænde for strømmen to gange for at aktivere lys eller bruge APP/fjernbetjening til at aktivere lys)

2. Når lyset er tændt

Lyset er tændt, når du slukker og tænder for en ymig.

Slå tilstanden "Forstyr ikke" fra:

Tryk på "ON"-knappen på tre sekunder inden for tre sekunder, og tryk på "OFF"-knappen på tre sekunder, lukket med succes, når LED-lyset blinker fire sekunder langsomt.

Advarsel: Lyset vil altid være "ON", hvis du tænder og slukker for strømmen, når brugeren har lukket "Forstyr ikke"-tilstand.

Åben tænder og slukker "Forstyr ikke"-tilstandsinstruktionen (se detaljer på side 7)

Smartphone APP kontrol instruktion

Netværkskonfiguration (understøtter ikke 5G-router)

1. Download og installer appen [Tuya Smart]

Søg efter [Tuya Smart] i Apple eller Google Store, eller scan følgende QR-kode for at downloade og installere appen. Åbn venligst appen, klik på "Tilmeld" videre til opret konto, mens du bruger den i det første ømig, Log ind direkte, hvis du allerede havde en konto.



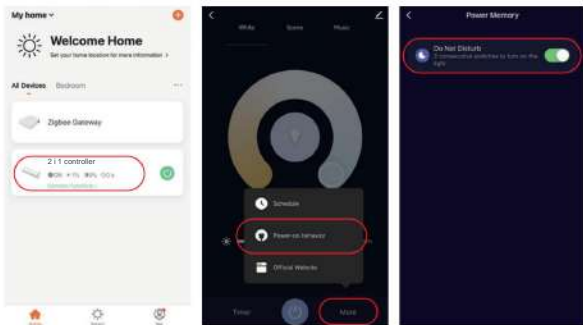
2. Netværkskonfiguration

- (1) Tilslut controller med strømforsyning.
- (2) Bekræft, at indikatorlyset blinker hurtigt (2 blink pr. sekund).
Hvis indikatorlyset ikke blinker hurtigt, er der to måder at komme ind på:
 - Langt tryk • SÆT indikatorlampe for nøglen blinker hurtigt.Sluk og tænd for controller 3 ymes.
- (3) Forbind telefonen med WiFi-hjemmenetværk på 2,4 GHz-frekvensen.
- (4) Åbn appens startside, og klik (5) Klik + knappen i øverste højre hjørne af siden.
- (6) Følg Lysende på venstre side af siden, og klik derefter Lyskilde (BLE+Wi-Fi) * appprompts for at fuldføre konfigurationen.



App slår "Forstyr ikke"-tilstand til og fra (standard aktiveret)

Klik på lyset, der skal konfigureres eller gruppekontrol --- klik på "Mere" --- klik på "Tændingsadfærd" --- tænd eller sluk



Alexa stemmestyring instruktion

Tilføj enheden til **[Tuya Smart]** -appen (se detaljer på side 6), og begynd derefter at følge trin

- 1). Åbn Alexa-appen
- 2). Klik på "More" i bunden af højre hjørne
- 3). Klik på "Skills & Games"



- 4). Klik øverst i højre hjørne
- 5). Indtast "Smart life" og søg



- 6). Klik på "Smart Life" færdighed, følg instruktionen for at afslutte konfigurationen og starte stemmestyring



Google Home stemmestyring instruktion

Tilføj enheden til appen **[Tuya Smart]** (se detaljer på side 6), og begynd derefter at følge trinene

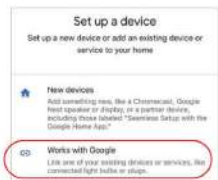
- 1). Åbn Google Home-appen
- 2). Klik på "+" øverst i venstre hjørne



- 3). Klik på "Konfigurer enhed"



- 4). Klik på "Works with Google"



- 5). Klik  øverst i højre hjørne
- 6). Indtast "Smart life" og søg
- 7). Klik på "Smart Life" færdighed, følg instruktion for at afslutte konfigurationen og starte stemmestyring



Ayenyon

1. Sluk for strømforsyningen før installation.
2. Sørg for, at indgangsspændingen er den samme som kravene fra enheden.
3. Skil ikke enheden ad, hvis du ikke er ekspert, ellers vil den beskadige den.
4. Brug venligst ikke lyset på et sted med et bredt metalområde eller stærk elektromagnetisk bølge i nærheden, ellers vil fjernafstanden blive alvorligt påvirket.



Scan QR-kode for at se videoinstruktioner i WiFi-serien eller indtast følgende link

direkte [hyps://miboxer.com/light/video/wifi_2.html](https://miboxer.com/light/video/wifi_2.html)



2 i 1 LED-kontroll (WiFi + 2,4G) Instruktionsmanual

Innehåll

Produktfunktioner	2
Ställ in utgångsläge	3
3 PUSH Dimming	
Kompatibel med fjärrkontroll	3
2,4G RF fjärrkontrollinstruktion	4-5
Länka / ta bort länkinstruktioner	4
Automatisk sändning	5
PWM frekvensomkoppling	5
Läget "Stör ej" aktiveras och stängs av	5
Instruktion för kontroll av smartphone-appar	6-7
Alexa röststyrningsinstruktion	8
Röststyrningsinstruktion för Google hem	9
Ayēnyōn	10

Produktfunktioner

Den här produkten använder WiFi + Bluetooth + 2.4G trådlös överföringsteknik, låg strömförbrukning, stark förmåga att störa. WiFi + Bluetooth-anslutningsnätverk kan avsevärt förbättra anslutningsnätverksupplevelsen. När routern är frånkopplad kan Bluetooth även ansluta direkt och styra utrustning på nära håll räckvidd.

Efter framgångsrik nätverkskonfiguration med appen **[Tuya Smart]** för att uppnå trådlös dimning, fjärrkontroll, gruppkontroll, scenkontroll, mingkontroll, musikrörelse, biorytm, sömnplan, väckningsplan, en nyckellexekvering, automa yon etc. funktioner. Och den stöder 2,4G fjärrkontroll.



Färgtemperatur
justerbar



Dim ljusstyrka



2,4G RF trådlös
överföringsteknik



WiFi trådlös kontroll
stöder långdistanskontroll



Automatisk sändning
(endast för dimmer med fjärrkontroll)



Enhetsdelning



Tryck för att köra
och automatisera



Timing sejng / nedräkning slå
på / av LED-ljus



Stör inte
läge



Fjärrkontroll
Kontrollavstånd 30m



Smartphone
app kontroll



Stöd för
röststyrning från tredje part



Gruppkontroll



Biorytm



Stöd musikrytm



Sova/vakna
planen



Stöd
scen Anpassning

Ställ in utgångsläge

Ställ in korrekt utgångsläge baserat på lampans funktion

Visningsmetod: Tryck på "SET"-knappen kontinuerligt för att växla utgångsläge (ajenyon: den loggar ut utan drift inom 3 sekunder)

Utmatningslägesblad (bekräfta utmatningsläge baserat på färg på indikatorn)

Indikatorfärg	Rött ljus	Grönt ljus
Produktion	Enfärgsläge	Dubbelt vitt läge

PUSH Dimning

Kort tryck på PUSH-brytaren:

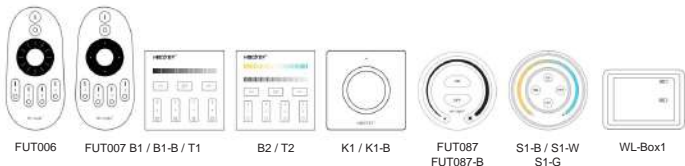
Slå PÅ/AV ljuset

Långt tryck på PUSH-brytaren:

- Steglös dämpande ljusstyrka.
- Tryck länge och släpp fingret, upprepa sedan länge för att öka eller minska ljusstyrkan.

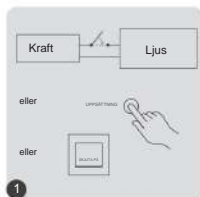


Kompatibel med dessa 2,4G RF-fjärrkontroller (Köps separat)



2.4G RF-fjärrkontrollinstruktion

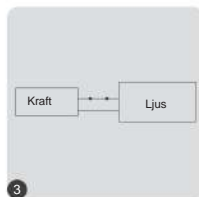
1). Länka kodinstruktioner



Stäng av 10 sekunder och slå på igen eller kort tryck "STÄLL IN" en ymige eller tänd ljuset via PUSH-omkopplaren



Tryck kort på knappen 3 ymes inom 3 sekunder.

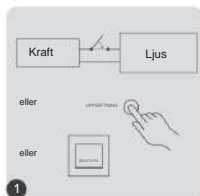


Lamporna blinkar 3 m långsamt betyder att länkningen är klar.



Länkningen misslyckades om lampan inte blinkar långsamt. Följ stegen ovan igen. (Obs: Ljus som har länkat kan inte länka igen)

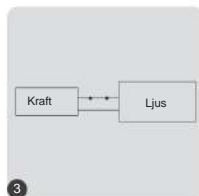
2). Ta bort länken till kodinstruktioner



Stäng av 10 sekunder och slå på igen eller tryck kort på "SET" en gång eller tänd lampan via PUSH-omkopplaren



Kort tryck på knappen 5 ymes inom 3 sekunder.



Lamporna blinkar 10 ymes snabbt betyder att bortkopplingen är klar.



Det gick inte att ta bort länken om lampan inte blinkar snabbt. Följ stegen ovan igen. (Obs: Ljus har inte länkat som inte behöver ta bort länken)

3). Automatisk sändning (2,4G RF-fjärrsignal)

Ljuset kan sända fjärrsignaler till en annan lampa automatiskt medan avståndet mellan lamporna är 30m, fjärrkontrollens avstånd är obegränsat.

(Åvenöon: alla lampor måste kopplas till samma fjärrkontroll)



4). PWM hög frekvens / låg frekvens omkoppling (endast för fjärrkontroll)

Växla till hög frekvens (16KHz):

Tryck på "OFF" -knappen 1 mig inom tre sekunder och tryck på "ON" -knappen 5 m, aktiverad framgångsrikt när led-lampan blinkar 2 m snabbt.

Växla till låg frekvens (250Hz):

Tryck på "ON" -knappen 1 mig inom tre sekunder och tryck på "OFF" -knappen 5 sekunder, aktiverad framgångsrikt när led-lampan blinkar 2 sekunder långsamt.

5). Läget "Stör ej" är aktiverat och stängt av (standard aktiverat)

Slå på läget "Stör ej" (används i stor utsträckning i områden där det ofta blir strömavbrott för att spara energi)

2.4G RF-fjärrkontroll slå på och av instruktionen

Aktivera läget "Stör ej":

Tryck på "OFF"-knappen på tre sekunder inom tre sekunder och tryck på "ON"-knappen på tre sekunder. Aktiveras framgångsrikt när led-lampan blinkar fyra sekunder snabbt.

Åvenöon: Stör ej-läget är aktiverat

1. När lampan är AV-status (till exempel: Använd app eller fjärrkontroll för att släcka lampan)

Lampan är AV när du stänger av strömmen och sätter på den igen.

(Användaren måste stänga av och slå på strömmen två gånger för att aktivera ljus eller använda APP / fjärrkontroll för att aktivera ljus)

2. När lampan är PÅ

Lampan är PÅ när du stänger av och slår på power oneöme.

Stäng av läget "Stör ej":

Tryck på "ON"-knappen på tre sekunder inom tre sekunder och tryck på "OFF"-knappen tre gånger, stängs framgångsrikt när LED-lampan blinkar fyra sekunder långsamt.

Åvenöon: Lampan kommer alltid att vara "ON"-status om du slår på och stänger av strömmen när användaren stängt "Stör ej"-läget.

App slå på och av instruktionen "Stör ej"-läge (se detaljer på sidan 7)

Kontrollinstruktion för smartphone APP

Nätverkskonfiguration (stöder inte 5G-router)

1. Ladda ner och installera appen [Tuya Smart]

Sök efter [Tuya Smart] i Apple eller Google Store eller skanna följande QR-kod för att ladda ner och installera appen. Öppna appen och klicka på Registrera vidare till skapa konto medan du använder den i första hand, logga in direkt om du redan har ett konto.



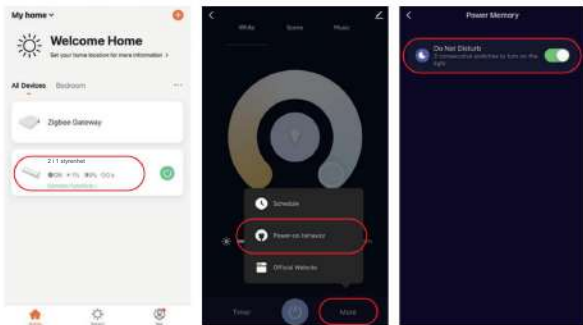
2. Nätverkskonfiguration

- (1) Anslut styrenheten till strömförsörjningen.
- (2) Bekräfta att indikatorlampan blinkar snabbt (2 blinkningar per sekund), Om indikatorlampan inte blinkar snabbt finns det två sätt att komma in:
 - Långt tryck • indikatorlampan för knapptast blinkar snabbt.Stäng av och slå på kontrollenheten 3 gånger.
- (3) Anslut telefonen till WiFi-nätverket på 2,4 GHz-frekvensen.
- (4) Öppna appens startsida och klicka (5) + knappen i det övre högra hörnet på sidan. Klicka Ljus till vänster på sidan och klicka sedan Ljuskälla (BLE+Wi-Fi) *
- (6) Följ appens uppmärksamhet för att slutföra konfigurationen.



App slå på och av "Stör ej"-läget (standard aktiverad)

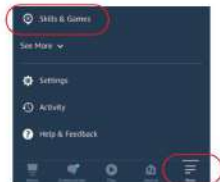
Klicka på lampan som behöver ställas in eller gruppkontroll --- klicka på "Mer" --- klicka på "Startbeteende" --- slå på eller av



Alexa röststyrningsinstruktion

Lägg till enhet i appen **[Tuya Smart]** (se detaljerna på sidan 6) och börja följa steg

- 1). Öppna Alexa App
- 2). Klicka på "Mer" längst upp i högra hörnet
- 3). Klicka på "Färdigheter och spel"



- 4). Klicka på " " övre högra hörnet
- 5). Skriv in "Smart life" och sök



- 6). Klicka på "Smart Life", följ instruktionerna för att slutföra konfigurationen och starta röststyrning



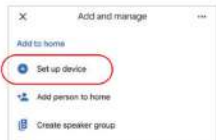
Röststyrningsinstruktion för Google Home

Lägg till enhet i appen [Tuya Smart] (se detaljerna på sidan 6) och börja sedan följa stegen

- 1). Öppna Google Home-appen
- 2). Klicka på "+" längst upp i vänstra hörnet



- 3). Klicka på "Konfigurera enhet"



- 4). Klicka på "Fungerar med Google"



- 5). Klicka på lupp i högra hörnet
- 6). Skriv in "Smart life" och sök
- 7). Klicka på "Smart Life" färdighet, följ instruktion för att slutföra konfigurationen och starta röststyrning



Aytenyon

1. Stäng av strömförsörjningen före installation.
2. Se till att inspänningen är samma som kraven från enheten.
3. Ta inte isär enheten om du inte är expert, annars kommer den att skada den.
4. Använd inte ljuset på en plats med stor metallyta eller stark elektromagnet våg i närheten, annars kommer fjärravståndet att påverkas allvarligt.



Skanna QR-koden för att se videoinstruktioner i WiFi-serien

Eller gå in på följande länk

direkt [hyps://miboxer.com/light/video/wifi_2.html](https://miboxer.com/light/video/wifi_2.html)



2 in 1 LED Controller (WiFi + 2.4G) Instruction Manual

Contents

<u>Product features</u>	2
<u>Set up output mode</u>	3
<u>PUSH Dimming</u>	3
<u>Compatible with remote</u>	3
<u>2.4G RF remote control instruction</u>	4-5
<u>Link / Unlink Instructions</u>	4
<u>Auto transmitting</u>	5
<u>PWM frequency switching</u>	5
<u>“Do Not Disturb” mode is activated and shut down</u>	5
<u>Smartphone app control instruction</u>	6-7
<u>Alexa voice control instruction</u>	8
<u>Google home voice control instruction</u>	9
<u>Attention</u>	10

Product features

This product uses WiFi + Bluetooth + 2.4G wireless transmission technology, low power consumption, strong anti-interference ability. WiFi + Bluetooth connect network can greatly enhance the connect network experience. When the router is disconnected, Bluetooth can also directly connect and control equipment at close range.

After successful network configuration using **[Tuya Smart]** app to achieve wireless dimming, remote control, group control, scene control, timing control, music movement, biorhythm, sleep plan, wake plan, one key execution, automation, etc. functions. And it supports 2.4G remote control.



Color temperature adjustable



Dim brightness



2.4G RF wireless transmission technology



WiFi wireless control support long-range control



Auto-transmitting (only for remote control dimming)



Device sharing



Tap-to-Run & automation



Timing setting / countdown turn on / off LED light



Do not disturb mode



Remote control Control distance 30m



Smartphone app control



Support third party voice control



Group control



Biorhythm



Support music rhythm



Sleep / wake up plan



Support scene customization

Set up output mode

Set up correct output mode based on the feature of lights

Setting method: Press "SET" button continuously to switch output mode (attention: it will light out without operation within 3 seconds)

Output mode sheet (confirm output mode based on color of indicator)

Indicator color	Red Light	Green Light
Output	Single Color Mode	Dual White Mode

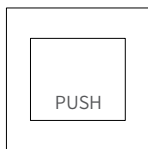
PUSH Dimming

Short press PUSH switch:

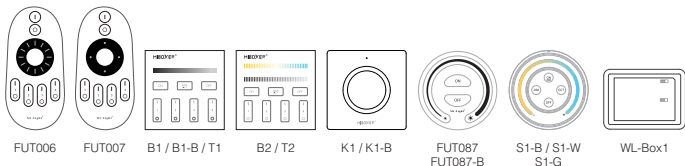
Turn ON/OFF light

Long press PUSH switch:

- Stepless dimming brightness.
- Long press and release your finger, then repeat long pressing to increase or decrease brightness.

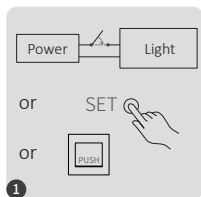


Compatible with these 2.4G RF remote controls (Purchased separately)

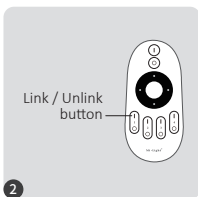


2.4G RF Remote control instruction

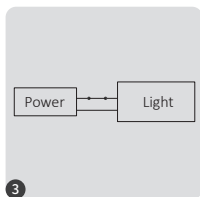
1). Linking Code Instructions



Power off 10 seconds and power on again or short press "SET" one time or turn on light via PUSH switch



Short press " | " button 3 times within 3 seconds.

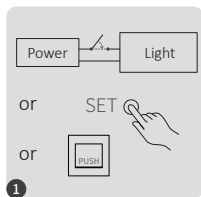


Lights blink 3 times slowly means linking is done successfully.

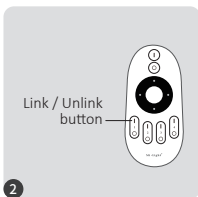


Linking failed if light is not blinking slowly, Please follow above steps again. (Note: Light that have linked can't link again)

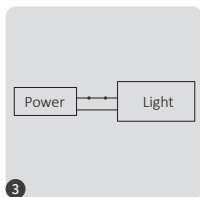
2). Unlinking Code Instructions



Power off 10 seconds and power on again or short press "SET" one time or turn on light via PUSH switch



Short press " | " button 5 times within 3 seconds.



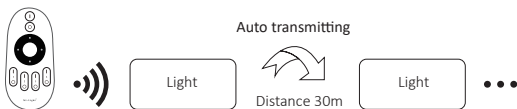
Lights blink 10 times quickly means unlinking is done successfully.



Unlinking failed if light is not blinking quickly, Please follow above steps again. (Note: Light haven't linked that don't need to unlink)

3). Auto transmitting (2.4G RF remote signal)

The light can transmit remote signal to another light automatically while the distance between lights are 30m, the remote control distance is unlimited. (Attention: all lights must be linked with same remote)



4). PWM high frequency / low frequency switching (only for remote control)

Switch to high frequency (16KHz):

Press “OFF” button 1 time within three seconds and press “ON” button 5 times, Activated successfully once led light flashes 2 times quickly.

Switch to low frequency (250Hz):

Press “ON” button 1 time within three seconds and press “OFF” button 5 times, Activated successfully once led light flashes 2 times slowly.

5). “Do Not Disturb” mode is activated and shut down (default activated)

Turn on “Do Not Disturb” mode (wide using in the area which have power failure frequently to save energy)

2.4G RF Remote turn on and turn off instruction

Turn on “Do Not Disturb” mode:

Press “OFF” button three times within three seconds and press “ON” button three times, Activated successfully once led light flashes four times quickly.

Attention: Do not disturb mode is activated

1. When the light is OFF status (For example: Use app or remote to turn off light)

The light is OFF status once you turn off power and turn on again.

(User must turn off and turn on power twice times to activate light or use APP / remote to activate light)

2. When the light is ON status

The light is ON status once you turn off and turn on power one time.

Turn off “Do Not Disturb” mode:

Press “ON” button three times within three seconds and press “OFF” button three times, closed successfully once led light flashes four times slowly.

Attention: The light will be always “ON” status if you turn on and turn off power once user closed “Do Not Disturb” mode.

App turn on and off “Do Not Disturb” mode instruction ([check details in page 7](#))

Smartphone APP control instruction

Network Configuration (Don't support 5G router)

1. Download and install [Tuya Smart] app

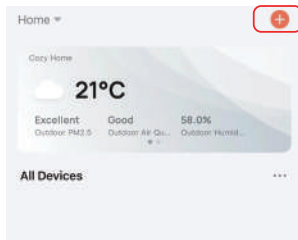
Search for [Tuya Smart] in Apple or Google store or scan following QR code to download and install the app.

Please open the app click " Register " button to create account while using it in the first time, Log in directly if you already had account.



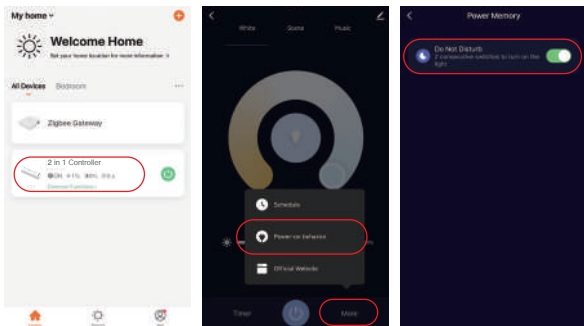
2. Network Configuration

- (1) Connect controller with power supply.
- (2) Confirm indicator light is flashing quickly (2 flashes per second),
If indicator light isn't in fast flashing state, there are two ways to enter:
 - Long press " SET " key until indicator light flashing quickly.
 - Power off and on controller 3 times.
- (3) Connect phone with home WiFi network in the 2.4GHz frequency.
- (4) Open homepage of app and click " + " button at the upper right corner of page.
- (5) Click " Lighting " on the left side of page and then click " Light Source (BLE+Wi-Fi) "
- (6) Follow app prompts to complete configuration.



App turn on and off “Do Not Disturb” mode (default activated)

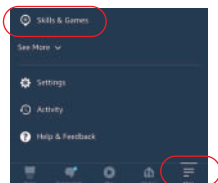
Click the light which need to be set up or group control --- click “More” --- click “Power-on behavior” --- turn on or off



Alexa voice control instruction

Please add device into **[Tuya Smart]** app ([check details in page 6](#)), then start following steps

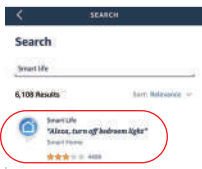
- 1). Open Alexa App
- 2). Click “More” on the bottom of right corner
- 3). Click “Skills & Games”



- 4). Click “Q” on the top of right corner
- 5). Type into “Smart life” and search



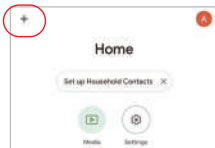
- 6). Click “Smart Life” skill, follow instruction to finish configuration and start voice control



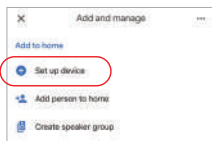
Google Home voice control instruction

Please add device into **[Tuya Smart]** app (check details in page 6), then start following steps

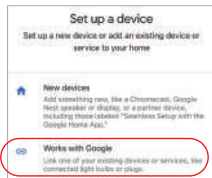
- 1). Open Google Home App
- 2). Click “+” on the top of left corner



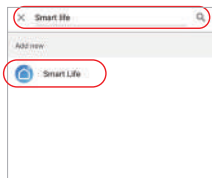
- 3). Click “Set up device”



- 4). Click “Works with Google”



- 5). Click “Q” on the top of right corner
- 6). Type into “Smart life” and search
- 7). Click “Smart Life” skill, follow instruction to finish configuration and start voice control



Attention

1. Please turn off power supply before installation.
2. Please ensure input voltage to be same as requirements from device.
3. Don't disassemble device if you are not expert, otherwise it will damage it.
4. Please do not use the light in the place with widely range metal area or strong electromagnetic wave nearby, otherwise, the remote distance will be seriously affected.



Scan QR code to watch WiFi series video instruction Or enter into following link directly

https://miboxer.com/light/video/wifi_2.html



Made in China