

5 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>	4-7
<u>Instruktioner til at linke/fjerne link</u>	4
<u>Automatisk transmission og synkronisering</u>	5
<u>Valg af tabel i dynamisk tilstand</u>	5-6
<u>PWM frekvensskift</u>	6
<u>"Forstyr ikke"-tilstand aktiveres og lukkes ned</u>	7
<u>Instruktion om styring af smartphone-app</u>	7-8
<u>Alexa stemmestyring instruktion</u>	9
<u>Google hjemme stemmestyring instruktion</u>	10
<u>DMX512 LED-senderstyringsinstruktion</u>	11
<u>Opmærksomhed</u>	12

Produkttegnelser

Dette produkt bruger WiFi + Bluetooth + 2.4G trådløs transmissionsteknologi, lavt strømforbrug, stærk anti-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 vellykket netværkskonfiguration ved hjælp af **[Tuya Smart]** app til at opnå trådløs dæmpning, fjernbetjening, gruppekontrol, scenekontrol, timingkontrol, musikbevægelse, biorytme, søvnplan, wakeplan, en nøgleudførelse, automatisering osv. funktioner. Og den understøtter 2.4G fjernbetjening.



16 millioner af farver at vælge



Farvetemperatur justerbar



Dæmp lysstyrke / Mætning



2.4G RF trådløs transmissionsteknologi



WiFi trådløs kontrol understøtter lang rækkevidde kontrol



Automatisk transmission og synkronisering (kun til fjernbetjeningsdæmpning)



Deling af enhed



Tap-to-run og automatisering



Timing indstilling / nedtælling tænd / sluk LED lys



DMX512 kontrollerbar (Kun for RGB+CCT-outputtilstand DMX512 LED-sender er nødvendig)



Fjernbetjening Kontrolafstand 30m



Smartphone app kontrol



Understøtte tredjeparts stemmestyring



Gruppekontrol



Biorytme



Støtte musik rytme



Sov/vågne op plan



Understøtte scenetilpasning



Forstyr ikke mode

Indstil udgangstilstand

Indstil korrekt outputtilstand baseret på lysets egenskaber

Indstillingsmetode: Tryk på "SET"-knappen kontinuerligt for at skifte udgangstilstand (bemærk: den logger ud uden betjening inden for 3 sekunder)

Outputtilstandsark (bekræft outputtilstand baseret på indikatorens farve)

Indikatorfarve	Hvidt lys	Gult Lys	Rødt lys	Grønt lys	Blåt lys
Produktion	Enkelt farve	Dobbelt hvid	RGB	RGBW	RGB+CCT

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 fjernbetjeninger (Købes separat)



FUT100



FUT089S



FUT089
FUT089-B



FUT088



FUT092
FUT092-B



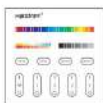
FUT096
FUT096-B



B8



B0 / B0-B



B4 / B4-B / T4



B3 / B3-B / T3



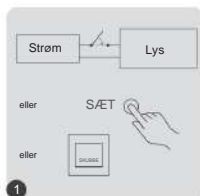
S2W+



WL-boks 2

2.4G RF fjernbetjeningsinstruktion

1). Instruktioner til at linke kode



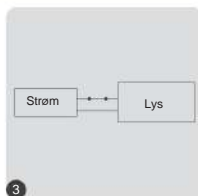
1

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



2

Kort tryk på knappen 3 gange inden for 3 sekunder.



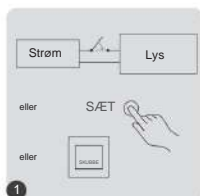
3

Lysene blinker 3 gange langsomt betyder, at sammenkædningen er udført.



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

2). Kodeinstruktioner fjernes



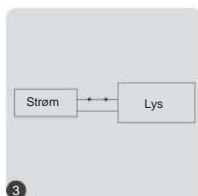
1

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 gange inden for 3 sekunder.



3

Lysene blinker 10 gange 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)

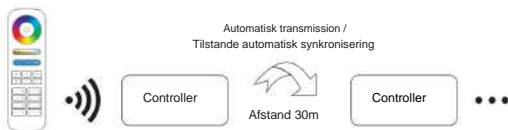
3). Automatisk transmission og synkronisering (kun til fjernbetjening)

Fjernsignal automatisk transmission

Et lys kan sende signaler fra fjernbetjeningen til et andet lys inden for 30m, så længe der er et lys inden for 30m, kan fjernbetjeningsafstanden være ubegrænset.

Dynamiske tilstande automatisk synkronisering

Multilyks kan synkroniseres, hvis de er i samme dynamiske tilstand og forbundet med samme fjernbetjening (afstanden mellem hvert lys er inden for 30m)



4). Valg af tabel i dynamisk tilstand (kun til fjernbetjening)

Vælg dynamisk tilstand tabel

1: Mens lyset er i statisk tilstand, tryk kort på knappen "S" 5 gange hurtigt, indtil blåt lys blinker 3 gange langsomt, statisk tilstand er aktiveret.

Vælg dynamisk tilstand tabel

2: Mens lyset er i statisk tilstand, tryk kort på knappen "S" 5 gange hurtigt, indtil gult lys blinker 3 gange langsomt, statisk tilstand er aktiveret.

Dynamisk tilstandstabel 1 (standard)

Nummer	Dynamisk tilstand	Lysstyrke / mætning / hastighed
1	fastelavn	Justerbar
2	Automatisk farveskift	
3	Sam	
4	Ædelsten	
5	Tusmærke	
6	amerikansk	
7	Fed tirsdag	
8	Parti	
9	Langsomt farvestænk	

Dynamisk tilstandstabel 2 (skal skifte manuelt)

Nummer	Dynamisk tilstand	Lysstyrke / mætning / hastighed
1	Syv farver skifter gradvist	Justerbar
2	Hvidt lys Gradvis ændring	
3	RGB gradvis ændring	
4	Syv farver springer til forandring	
5	Hop for at ændre tilfældigt	
6	Rødt lys gradvis ændring +Flash 3 gange	
7	Grønt lys gradvis ændring +Flash 3 gange	
8	Blåt lys gradvis ændring +Flash 3 gange	
9	Hvidt lys gradvis ændring +Flash 3 gange	

5). PWM høj frekvens / lav frekvens switching (kun til fjernbetjening)

Skift til høj frekvens:

Tryk på "OFF" -knappen 1 gang inden for tre sekunder og tryk på "ON" -knappen 5 gange. Aktiveret succesfuldt, når led-lyset blinker 2 gange hurtigt.

Skift til lav frekvens:

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

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

Bemærk: 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 én gang.

Slå tilstanden "Forstyr ikke" fra:

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

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

Appen tænder og slukker "Forstyr ikke"-tilstandsinstruktioner (se [detaljer på side 8](#))

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" knap til opret konto, mens du bruger den første gang, 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 tasten, indtil kontrollampen blinker hurtigt.

Sluk og tænd for controlleren 6 gange.

(3) Forbind telefonen med WiFi-hjemmenetværk på 2,4 GHz-frekvensen.

(4) Åbn appens startside, og klik (5) Klik (6) + knappen i øverste højre hjørne af siden.

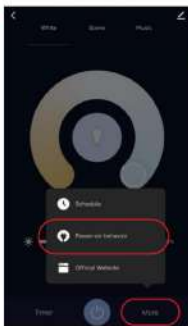
Følg app- Belysning i venstre side af siden, og klik derefter Lyskilde (BLE+Wi-Fi) "

prompts for at fuldføre konfigurationen.



App tænder og deaktiverer "Forstyr ikke"-tilstand (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 appen **[Tuya Smart]** (se detaljer på [side 7](#)), og begynd derefter at følge trinene

- 1). Åbn Alexa-appen
- 2). Klik på "Mere" nederst i højre hjørne
- 3). Klik på "Skills & Games"



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



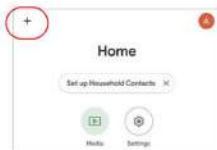
- 6). Klik på "Smart Life", følg instruktionerne for at afslutte konfigurationen og starte stemmestyring



Google Home stemmestyring instruktion

Tilføj enheden til appen **[Tuya Smart]** (se detaljer på side 7), og begynd derefter at følge trinene

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



- 3). Klik på "Konfigurer enhed"



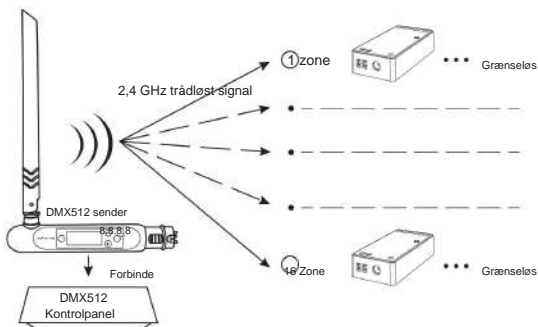
- 4). Klik på "Works with Google"



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

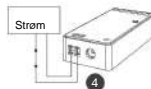
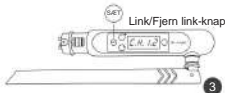
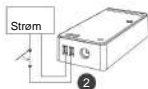


DMX512 LED-senderkontrol (Købes separat)



DMX512 LED Transmitter Link/Unlink

- 1 Følg instruktionerne fra DMX512 senderen (FUTD01), Vælg zonen for lyset ved at trykke på + eller - (f.eks. "CH12" betyder zone 12)



Link

Controlleren slukkes i 10 sekunder og tændes derefter, eller tryk SÆT knap 1 gang.

Kort tryk inden SÆT 3 gange for 3 sekunder, mens indikator for controller er ON

Linket er udført én gang indikator for controller blinker 3 gange langsomt

Fjern linket

Controlleren slukkes i 10 sekunder og tændes derefter, eller tryk SÆT knap 1 gang.

Kort tryk inden SÆT 5 gange for 3 sekunder, mens indikator for controller er ON

Frakobling udføres én gang indikator for controller blinker 10 gange hurtigt



Hvis linket eller fjernelse af linket mislykkedes, skal du følge ovenstående trin igen.

Opmærksomhed

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 ind på følgende link direkte

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



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

Innehåll

Produktfunktioner	2
Ställ in utgångsläge	3
PUSH-dimning	3
Kompatibel med fjärrkontroll	3
2.4G RF fjärrkontrollinstruktion	4-7
Instruktioner för att länka / ta bort länken	4
Automatisk sändning och synkronisering	5
Val av tabell för dynamiskt läge	5-6
PWM frekvensomkoppling	6
Läget "Stör ej" aktiveras och stängs av	7
Instruktion för kontroll av smartphone-appar	7-8
Alexa röststyrningsinstruktion	9
Google hem röststyrningsinstruktioner	10
DMX512 LED-sändarkontrollinstruktion	11
Uppmärksamhet	12

Produktfunktioner

Denna produkt använder WiFi + Bluetooth + 2.4G trådlös överföreteknik, låg strömförbrukning, stark anti-interferensförmåga. WiFi + Bluetooth-anslutningsnätverk kan avsevärt förbättra anslutningsnätverksupplevelsen. När routern är fränkopplad kan Bluetooth även ansluta direkt och styra utrustning på nära håll räckvidd.

Efter framgångsrik nätverkskonfiguration med hjälp av appen **[Tuya Smart]** för att uppnå trådlös dimning, fjärrkontroll, gruppkontroll, scenkontroll, timingkontroll, musikrörelse, biorytm, sömnplan, väckningsplan, exekvering av en nyckel, automatisering, etc. funktioner. Och den stöder 2,4G fjärrkontroll.



16 miljoner färger att välja



Färgtemperatur justerbar



Dim ljusstyrka / Mättnad



2,4G RF trådlös överföreteknik



WiFi trådlös kontroll stöder långdistanskontroll



Automatisk sändning & synkronisering (endast för dimmer med fjärrkontroll)



Enhetsdelning



Tap-to-run och automatisering



Tidsinställning / nedräkning slå på / av LED-ljus



DMX512 styrbar (Endast för RGB+CCT-utgångsläge DMX512 LED-sändare behövs)



Fjärrkontroll Kontrollavstånd 30m



Smartphone app kontroll



Stöd för röststyrning från tredje part



Gruppkontroll



Biorytm



Stöd musikrytm



Sova/vakna planen



Stöd scenanpassning



Stör inte läge

Ställ in utgångsläge

Ställ in korrekt utgångsläge baserat på lampans funktion

Inställningsmetod: Tryck på "SET"-knappen kontinuerligt för att växla utgångsläge (obs: den loggas ut utan användning inom 3 sekunder)

Utmatningslägesblad (bekräfta utmatningsläge baserat på färg på indikatorn)

Indikatorfärg Vit Ljus	Gult ljus	Rött ljus	Grönt ljus	Blåljus
Produktion	Enfärgad	Dubbel vit	RGB	RGBW
				RGB+CCT

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)



FUT100



FUT089S



FUT089
FUT089-B



FUT088



FUT092
FUT092-B



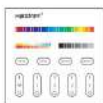
FUT096
FUT096-B



B8



B0 / B0-B



B4 / B4-B / T4



B3 / B3-B / T3



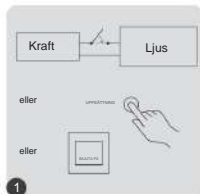
S2W+



WL-Box2

2.4G RF fjärrkontrollinstruktion

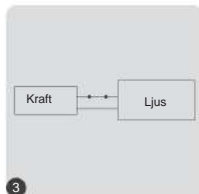
1). Instruktioner för länkkod



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



Kort tryck på knappen 3 gånger inom 3 sekunder.

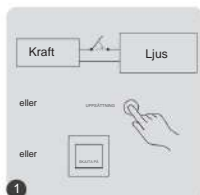


Lamporna blinkar 3 gånger långsamt betyder att länknigen är klar.



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

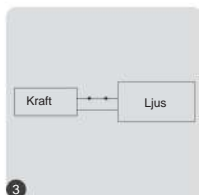
2). Ta bort länk kodinstruktioner



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 gånger inom 3 sekunder.



Lamporna blinkar 10 gånger 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)

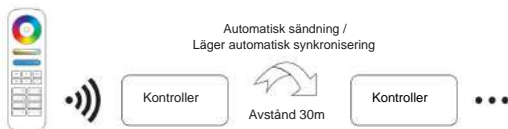
3). Automatisk sändning och synkronisering (endast för fjärrkontroll)

Fjärrsignal automatisk sändning

En lampa kan överföra signalerna från fjärrkontrollen till en annan lampa inom 30m, så länge det finns ett ljus inom 30m kan fjärrkontrollens avstånd vara obegränsat.

Dynamiska lägen automatisk synkronisering

Multiljus kan synkroniseras om de är i samma dynamiska läge och kopplade till samma fjärrkontroll (avståndet mellan varje ljus är inom 30m)



4). Val av tabell för dynamiskt läge (endast för fjärrkontroll)

Välj dynamiskt läge tabell 1:

Medan lampan är i statiskt läge, tryck kort på knappen "S" 5 gånger snabbt tills blått ljus blinkar 3 gånger långsamt, statiskt läge aktiveras framgångsrikt.

Välj dynamiskt läge tabell 2:

Medan lampan är i statiskt läge, tryck kort på knappen "S" 5 gånger snabbt tills den gula lampan blinkar 3 gånger långsamt, det statiska läget aktiveras framgångsrikt.

Dynamiskt lägestabell 1 (standard)

siffr	Dynamiskt läge	Ljusstyrka / Måttnad / Hastighet
1	Mardi Gras	Justerbar
2	Automatisk färgbyte	
3	Sam	
4	Ädelsten	
5	Skymning	
6	amerikansk	
7	Fettisdag	
8	Fest	
9	Långsam färgstänk	

Dynamiskt lägestabell 2 (måste byta manuellt)

siffr	Dynamiskt läge	Ljusstyrka / Måttnad / Hastighet
1	Sju färger förändras gradvis	Justerbar
2	Vitt ljus Gradvis förändring	
3	RGB gradvis förändring	
4	Sju färger hoppar till förändring	
5	Hoppa för att ändra slumpmässigt	
6	Rött ljus gradvis förändring +Blinka 3 gånger	
7	Grönt ljus gradvis förändring +Blinka 3 gånger	
8	Blått ljus gradvis förändring +Blinka 3 gånger	
9	Vitt ljus gradvis förändring +Blinka 3 gånger	

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

Växla till hög frekvens:

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

Växla till låg frekvens:

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

6). 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 Remote instruktion för att slå på och stänga av

Aktivera läget "Stör ej":

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

Observera: 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 strömmen en gång.

Stäng av läget "Stör ej":

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

Observera: Ljuset kommer alltid att vara "PÅ" om du slår på och stänger av strömmen när användaren stängt "Stör ej"-läget.

Appen slår på och av "Stör ej"-lägesinstruktioner (se detaljer på sidan 8)

Smartphone APP kontrollinstruktion

Nätverkskonfiguration (stöder inte 5G-router)

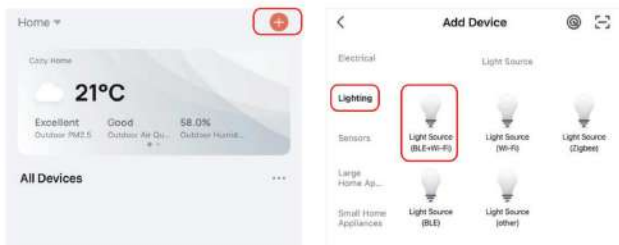
1. Ladda ner och installera appen [Tuya Smart]

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" knappen till skapa konto när du använder den första gången, logga in direkt om du redan har ett konto.



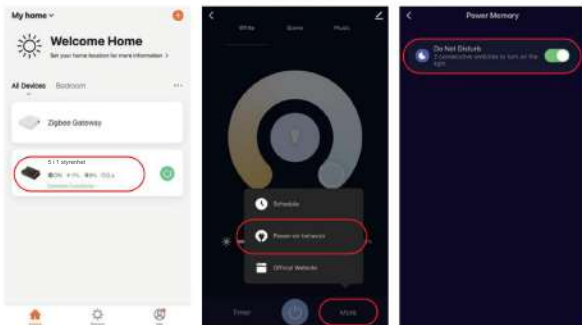
2. Nätverkskonfiguration

- (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 på knappen tills kontrolllampan blinkar snabbt.Stäng av och slå på kontrollenheten 6 gånger.
- (3) Anslut telefonen till WiFi-hemnätverket på 2,4 GHz-frekvensen.
- (4) Öppna appens startside och klicka på "+" knappen i det övre högra hörnet på sidan.
Klicka på "Belysning" till vänster på sidan och klicka sedan på "Ljuskälla (BLE+Wi-Fi)"
- (5) Följ appens uppmaningar för att slutföra konfigurationen.



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

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 7) och börja sedan följa stegen

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



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



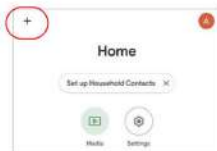
- 6). Klicka på "Smart Life", följ instruktionerna för att avsluta konfigurationen och starta röststyrning



Röststyrningsinstruktion för Google Home

Lägg till enhet i appen **[Tuya Smart]** (se detaljerna [på sidan 7](#)) och börja sedan följa stegen

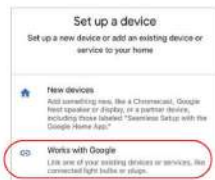
- 1). Öppna Google Home-appen
- 2). Klicka på "+" i det övre vänstra hörnet



- 3). Klicka på "Konfigurera enhet"



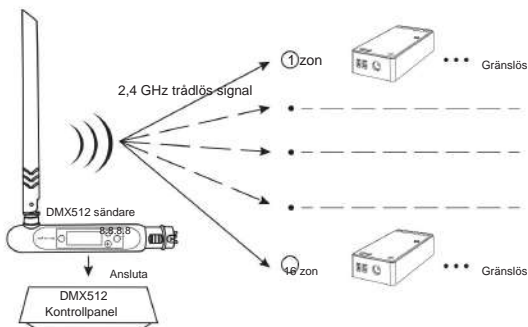
- 4). Klicka på "Fungerar med Google"



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

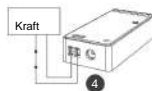
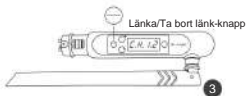
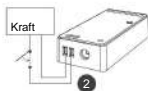


DMX512 LED-sändarkontroll (Köps separat)



DMX512 LED Transmitter Link/Unlink

- 1 Följ instruktionerna för DMX512-sändaren (FUTD01). Välj zon för ljuset genom att trycka på + eller - (t.ex. "CH12" betyder zon 12)



Länk

Styrenheten stängs av i 10 sekunder och slås sedan på, eller tryck på knapp 1 gång.

Kort tryck 3 gånger inom 3 sekunder medan kontrollampen är PÅ

Länken görs en gång indikator för kontrollenhet blinkar 3 gånger långsamt

Ta bort länken

Styrenheten stängs av i 10 sekunder och slås sedan på, eller tryck på knapp 1 gång.

Kort tryck 5 gånger inom 3 sekunder medan kontrollampen är PÅ

Avlänkning görs en gång indikator för kontrollenhet blinkar 10 gånger snabbt



Om länken eller ta bort länken misslyckades, följ stegen ovan igen.

Uppmärksamhet

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. Vänligen använd inte ljuset på en plats med brett metallområde eller starka elektromagnetiska vågor i närheten, annars kommer fjärravståndet att påverkas allvarligt.



Skanna QR-koden för att se videoinstruktioner i WiFi-serien Eller ange in på följande länk direkt

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



5 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>	4-7
<u>Link / Unlink Instructions</u>	4
<u>Auto transmitting & Synchronization</u>	5
<u>Dynamic mode table selection</u>	5-6
<u>PWM frequency switching</u>	6
<u>“Do Not Disturb” mode is activated and shut down</u>	7
<u>Smartphone app control instruction</u>	7-8
<u>Alexa voice control instruction</u>	9
<u>Google home voice control instruction</u>	10
<u>DMX512 LED transmitter control instruction</u>	11
<u>Attention</u>	12

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.



16 Millions of colors to choose



Color temperature adjustable



Dim brightness / Saturation



2.4G RF wireless transmission technology



WiFi wireless control support long-range control



Auto-transmitting & Synchronization (only for remote control dimming)



Device sharing



Tap-to-Run & automation



Timing setting / countdown turn on / off LED light



DMX512 controllable (Only for RGB+CCT output mode DMX512 LED transmitter is needed)



Remote control Control distance 30m



Smartphone app control



Support third party voice control



Group contro



Biorhythm



Support music rhythm



Sleep / wake up plan



Support scene customization



Do not disturb mode

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 log out without operation within 3 seconds)

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

Indicator color	White Light	Yellow Light	Red Light	Green Light	Blue Light
Output	Single Color	Dual White	RGB	RGBW	RGB+CCT

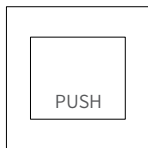
PUSH Dimming

Short press PUSH switch:

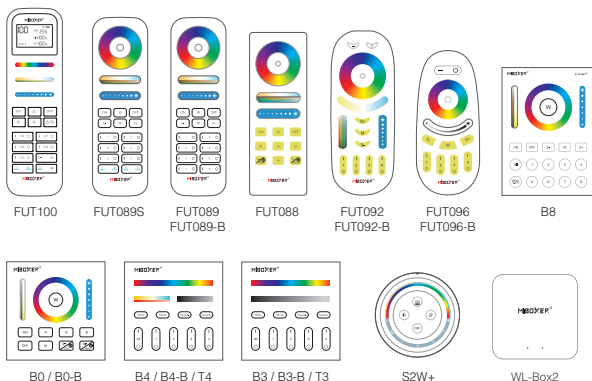
Turn ON/OFF light

Long press PUSH switch:

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

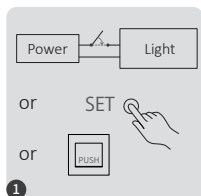


Compatible with these 2.4G RF remote controls (Purchased separately)



2.4G RF Remote control instruction

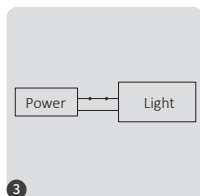
1). Linking Code Instructions



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.

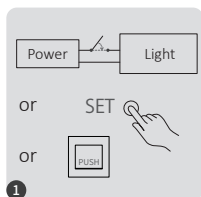


Lights blink 3 times slowly means linking is done successfully.



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

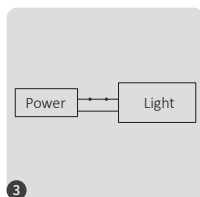
2). Unlinking Code Instructions



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)

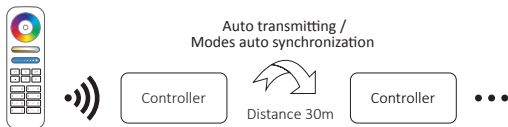
3). Auto transmitting & Synchronization (only for remote control)

Remote signal auto transmitting

One light can transmit the signals from the remote control to another light within 30m, as long as there is a light within 30m, the remote control distance can be limitless.

Dynamic modes auto synchronization

Multi lights can synchronize if they are in same dynamic mode and linked with same remote (distance between each light is within 30m)



4). Dynamic mode table selection (only for remote control)

Select dynamic mode table 1:

While the light is in static mode, short press “S+” button 5 times quickly until blue light flashes 3 times slowly, static mode is activated successfully.

Select dynamic mode table 2:

While the light is in static mode, short press “S-” button 5 times quickly until yellow light flashes 3 times slowly, static mode is activated successfully.

Dynamic mode table 1 (default)

Number	Dynamic Mode	Brightness / Saturation / Speed
1	Mardi Gras	Adjustable
2	Automatic color change	
3	Sam	
4	Gemstone	
5	Twilight	
6	American	
7	Fat Tuesday	
8	Party	
9	Slow Color Splash	

Dynamic mode table 2 (need to switch manually)

Number	Dynamic Mode	Brightness / Saturation / Speed
1	Seven colors gradual change	Adjustable
2	White light Gradual change	
3	RGB gradual change	
4	Seven colors jump to change	
5	Jump to change randomly	
6	Red light gradual change +Flash 3 times	
7	Green light gradual change +Flash 3 times	
8	Blue light gradual change +Flash 3 times	
9	White light gradual change +Flash 3 times	

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

Switch to high frequency:

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:

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

6). "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 8](#))

Smartphone APP control instruction

Network Configuration (**Don't support 5G router**)

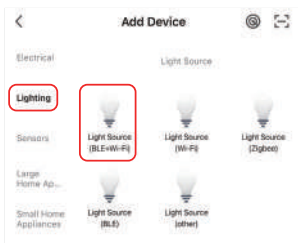
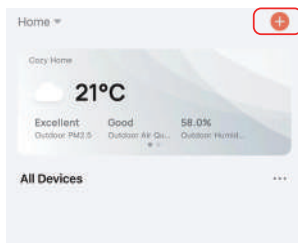
1. Download and install [Tuya Smart] app

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.



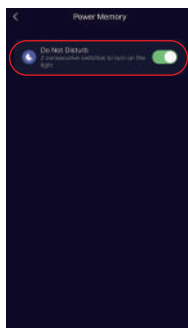
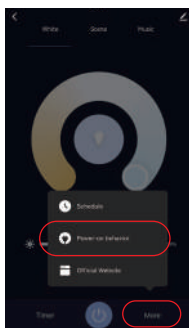
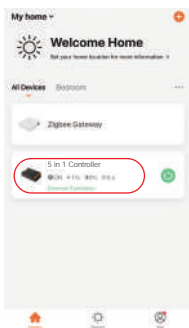
2. Network Configuration

- (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 6 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)

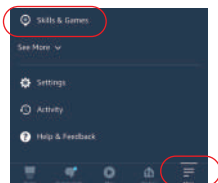
Click the light which need to be set up or group control --- click “More” --- click “Power-on behavior” --- turn on or off



Alexa voice control instruction

Please add device into **[Tuya Smart]** app ([check details in page 7](#)), then start following steps

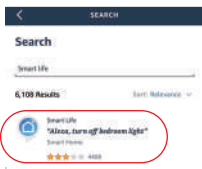
- 1). Open Alexa App
- 2). Click “More” on the bottom of right corner
- 3). Click “Skills & Games”



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



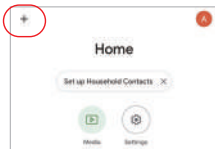
- 6). Click “Smart Life” skill, follow instruction to finish configuration and start voice control



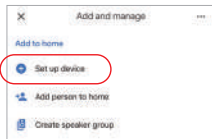
Google Home voice control instruction

Please add device into **[Tuya Smart]** app (check details in page 7), then start following steps

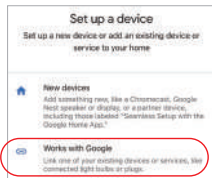
- 1). Open Google Home App
- 2). Click “+” on the top of left corner



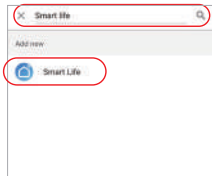
- 3). Click “Set up device”



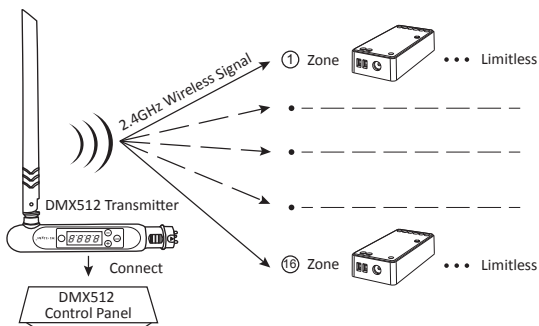
- 4). Click “Works with Google”



- 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

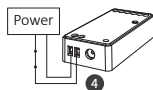
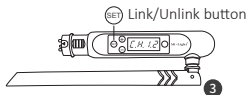
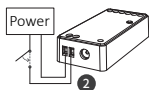


DMX512 LED Transmitter Control (Purchased separately)



DMX512 LED Transmitter Link/Unlink

- 1 Follow instruction of DMX512 transmitter (FUTD01), Choose the zone for the light by pressing “+” or “-” (e.g. “CH12” means zone 12)



Link

The controller is powered off for 10 seconds and then powered on, or press “SET” button 1 time.

Short press “SET” 3 times within 3 seconds while the indicator of controller is ON

Link is done once indicator of controller flashes 3 times slowly

Unlink

The controller is powered off for 10 seconds and then powered on, or press “SET” button 1 time.

Short press “SET” 5 times within 3 seconds while the indicator of controller is ON

Unlink is done once indicator of controller flashes 10 times quickly



If the link or unlink failed, please follow the above steps again.

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