

AC SCR-Dimmer (WiFi + 2.4G + Push)

Típuszám: TRI-C1WR

## Tartalomjegyzék

---

<u>Funkció</u> .....	2
<u>Paraméter</u> .....	3
<u>Csatlakozási diagram</u> .....	4
<u>“Breaker mód” aktiválódik vagy leáll</u> .....	4
<u>Telepítési diagram</u> .....	5
<u>PUSH tompítás</u> .....	5
<u>Távírányító utasítás</u> .....	6-9
<u>Link távírányító</u> .....	6
<u>Leválasztás távírányítóval</u> .....	7
<u>Kompatibilis távírányító</u> .....	8
<u>Állítsa be a legalacsonyabb fényerőt</u> .....	8
<u>Automatikus átvitel</u> .....	9
<u>Okostelefon APP vezérlési utasítás</u> .....	10-13
<u>Alexa hangvezérlési utasítás</u> .....	14
<u>Google Home hangvezérlési utasítás</u> .....	15
<u>Figyelem</u> .....	16

# 1. Funkció

Nincs szükség jelkábelre és az eredeti vezetékrendezés megváltoztatására, nagyon egyszerű, alacsony költséggel telepíthető. A mini megjelenés illeszkedik az EU/USA szabványos csatlakozódobozhoz. Széleskörű alkalmazás egyszínű triac LED lámpákhoz, izzólámpákhoz, halogén lámpákhoz.

- WiFi + Bluetooth + 2.4G vezeték nélküli átviteli technológiát használ
- Okostelefonos APP vezérlés
- 2,4G RF vezeték nélküli távirányító
- Push dimming funkció
- Trailing edge phase-cut technológia
- 0-100% fokozatmentes fényerő-szabályozás és villogásmentes
- A legalacsonyabb fényerő beállítási funkciója
- Beépített hőmérséklet-érzékelő kapcsoló, szív-/terhelésvédelem
- Automatikus átviteli funkció, korlátlan vezérlési távolság
- A csavaros csatlakozó megbízható és könnyen telepíthető
- A tűzgtátló PC-héj nagyobb biztonságot nyújt

Különbéle szabályozási megoldások:



## 2. Paraméter

Típuszám: TRĪ-C1WR

Bemeneti feszültség: AC100~240V 50/60Hz

Kimeneti feszültség: AC100~240V

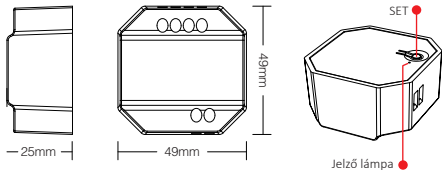
Kimeneti áram(max): 1.36A

Kimeneti teljesítmény : 150W@110V; 300W@220V

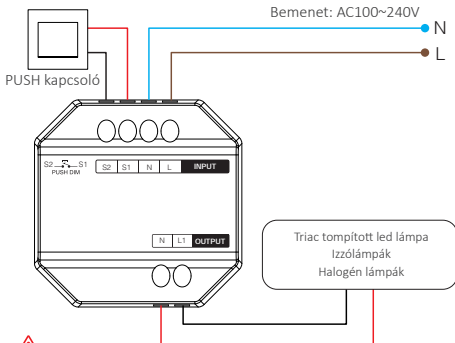
Tompítási módszer: WiFi + 2.4G + Push

Üzemi hőmérséklet: -10~40°C

2.4G RF ellenőrzési távolság: 30m



### 3. Csatlakozási diagram



#### **⚠ Figyelem**

Bekapcsolás előtt ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy minden kábel megfelelően lett csatlakoztatva, különben a fényerő-szabályozó könnyen megsérülhet.

#### **“Breaker mód” aktiválódik vagy leáll**

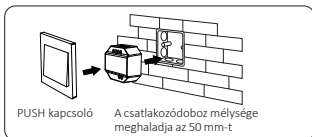
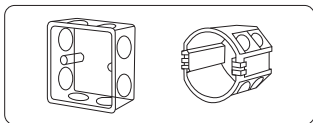
**Figyelem: a fényerő-szabályozó funkció használhatatlan lesz, és a fényerő-szabályozó csak akkor támogatja a BE/KI funkciót, ha ez a mód aktiválva van**

Bekapcsolni: rövid megnyomás “SET” 5-ször gyorsan, az üzemmód egyszer aktiválódott a jelzőfény 3-szor gyorsan villog

Kikapcsolni: röviden nyomja meg a “SET” 5-ször gyorsan, a mód leállt, amikor a jelzőfény 3-szor lassan felvillant

## 4. Telepítési diagram

Támogatja a következő álló csatlakozódobozt



## 5. PUSH tompítás

**Röviden nyomja meg a PUSH kapcsolót:**

Kapcsolja be/KI a lámpát

**Nyomja meg hosszan a PUSH kapcsolót:**

- Fokozatmentes tompítási fényerő
- Tartsa lenyomva, majd engedje fel az ujját, majd ismétlje meg a hosszan lenyomást a fényerő növeléséhez vagy csökkentéséhez
- Kérjük, tartsa lenyomva a kapcsolót 20 másodpercig, amíg az összes lámpa azonos fényerőt nem ér el 100%-os szinten, ha a több fényerőszabályzó ugyanazzal az önvisszaváltó kapcsolóval csatlakozik. Az azonos önvisszatérő kapcsolóval csatlakozó dimmerek száma nem haladhatja meg a 25 db-ot, az önvisszatérő kapcsoló csatlakozókábele nem haladhatja meg a 20 métert.

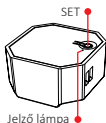
## 6. Távirányító utasítás

### 6.1. Link távirányító

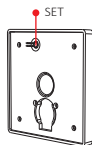
#### K1 távirányítóhoz

##### 1). Tanulási kód

- 1.mód: röviden nyomja meg a „SET” gombot egyszer, a jelzőfény fellobban
- 3.mód: kapcsolja ki a fényerő-szabályozót 10 másodpercre, majd kapcsolja be újra
- 4.mód: röviden nyomja meg Nyomja meg a kapcsolót a világítás bekapcsolásához



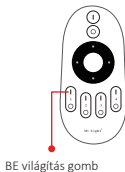
- ##### 2). Nyomja meg a "SET" gombot 3-szor 3 másodpercen belül, a kód összekapcsolása akkor történik meg, amikor a lámpa háromszor lassan felvillan



#### Más távirányítóhoz

##### 1). Tanulási kód

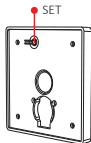
- ##### 2). Nyomja meg az „ I ” bármely „ON” gombot a csoportzónákban 3-szor 3 másodpercen belül, a kód összekapcsolása akkor történik meg, amikor a lámpa háromszor lassan felvillan.



## 6.2. Leválasztás távirányítóval

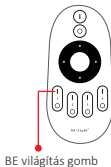
### K1 távirányítóhoz

- 1). Tanulási kód
- 2). Nyomja meg a „SET” gombot 5-ször 3 másodpercen belül, a kapcsolat leválasztása akkor történik meg, amikor a lámpa 10-szer gyorsan felvillan.



### Más távirányítóhoz

- 1). Tanulási kód
- 2). Nyomja meg az „I” bármely „ON” gombot a csoportzónákban 5-ször 3 másodpercen belül, a kapcsolat leválasztása akkor történik meg, amikor a lámpa 10-szer gyorsan felvillan.



## 6.3. Kompatibilis távirányító (külön megvásárolható)



FUT006



FUT007



B1 / B1-B / T1



B2 / T2



K1 / K1-B



FUT087 / FUT087-B



S1-B / S1-W /  
S1-G

## 6.4. Állítsa be a legalacsonyabb fényerőt

 Ezt a funkciót először párosítani kell a távirányítóval a beállítás előtt.

### K1 távirányítóhoz

- 1). Tartsa lenyomva a "SET" gombot 3 másodpercig, amíg a lámpa egyszer fel nem villan, a visszajelző villogó állapotba kerül
- 2). Nyomja meg röviden a „SET” gombot 10 féle fényerő eléréséhez: 3%, 5%, 7%, 9%, 12%, 17%, 22%, 28%, 34%, 40%.
- 3). Nyomja meg röviden a forgatógombot a beállítás megerősítéséhez, vagy várjon 10 másodpercig az automatikus megerősítéshez, a lámpa visszaállítja a fényerőt az előző szintre.



## Más távirányítóhoz

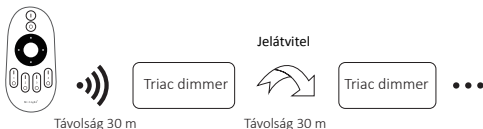
- 1). Tartsa lenyomva az „OFF” gombot a távirányítón vagy az „O” gombot a zónán, amíg a lámpa egyszer fel nem villan, a jelzőfény villogó állapotba kerül.
- 2). Nyomja meg röviden az „OFF” gombot a távirányítón vagy az „O” gombot a zónán 10 különböző fényerő beállításához (3%, 5%, 7%, 9%, 12%, 17%, 22%, 28%, 34). %, 40%).

Nyomja meg röviden bármelyik gombot, kivéve az „OFF” gombot a beállítás megerősítéséhez, vagy várjon 10 másodpercet az automatikus megerősítésre, a lámpa visszaállítja a fényerőt az előző szintre

**Figyelem:** A Master OFF gombbal beállíthatja a legalacsonyabb fényerőt az összes csatlakoztatott fényerő-szabályozóhoz

## 6.5. Automatikus átvitel

Egy lámpa képes továbbítani a jeleket a távirányítóról egy másik lámpára 30 méteren belül, amíg 30 méteren belül van egy lámpa, a távirányító távolsága korlátlan lehet.



**Figyelem:** Minden dimmernek ugyanarra a távirányítóra kell kapcsolódnia

## 7. Okostelefon APP vezérlési utasítás

Netwerkconfiguratie (ondersteunt geen 5G -router)

### 7.1. Töltse le és telepítse a [Tuya Smart] app -t

Keresse meg a [Tuya Smart] kifejezést az Apple vagy a Google Store-ban, vagy olvassa be a következő QR-kódot az alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez.

Open de app voor de app op "Registreren" om een account te maken terwijl u deze in de eerste keer gebruikt, logt u rechtstreeks in als u al een account had.



### 7.2. Hálózat párosítása

- 1). Csatlakoztassa a tápegységhez
- 2). Hálózat párosítása (figyelem: a gyári alapértelmezés a hálózat párosítása)

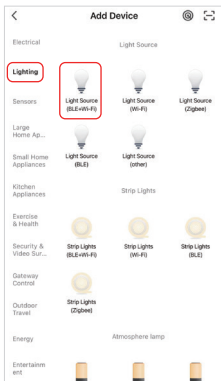
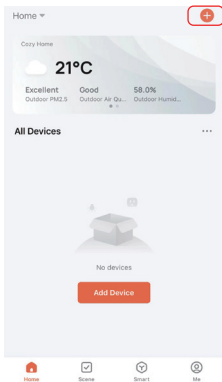
**Módszer 1:** Tartsd lenyomva a készülék "SET" gombját kb. 3 másodpercig, amíg a jelzőfény gyorsan villog.

**Módszer 2:** Kikapcsolt állapotban nyomd hosszan a PUSH kapcsolót 10 másodpercig (megjegyzés: győződj meg róla, hogy a PUSH kapcsoló megfelelően csatlakozik).

**Módszer 3:** Szakítsd meg az áramellátást- Csatlakoztasd az áramellátást \*3 alkalommal.

- 3). Csatlakoztassa a telefont az otthoni WiFi hálózathoz a 2,4 GHz-es frekvencián.

- 4). Nyissa meg az app kezdőlapját, és kattintson a "+" hozzáadása gombra a jobb felső sarokban.
- 5). Klik op " Lighting " aan de linkerkant van de pagina en klik vervolgens op "Light Source (BLE+Wi-Fi)"
- 6). Kövesse az app utasításait a konfiguráció befejezéséhez.

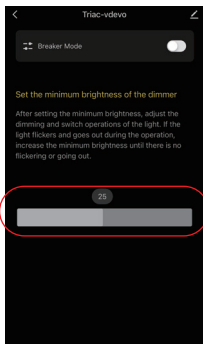
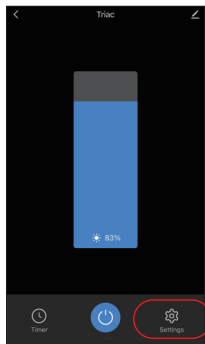


## 7.3. Az alkalmazás a legalacsonyabb fényerőt állította be

A fény kialszik, ha a fényerőt 1%-ra csökkenti, növelje a legalacsonyabb fényerőt

Beállítás módja:

- 1). Kattintson a "Settings" elemre az APP-ban
- 2). A beállítás befejezéséhez mozgassa a szelvényt

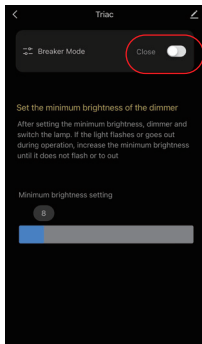
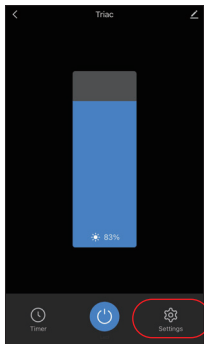


## 7.4. Breaker mód (BE/KI)

Figyelem: Csak a világítás be-/kikapcsolását támogatja, a felhasználó nem tudja elsötétíteni az eszközt, ha ez a mód aktiválva van

Beállítás módja:

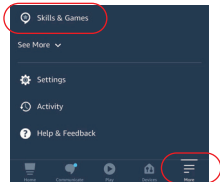
- 1). Kattintson a "Settings" elemre az APP-ban
- 2). Kattintson a "Breaker Mode" jobb oldalán található gombra



## 8. Alexa vezérlés

Kérjük, adjon hozzá eszközt a **[Tuya Smart]** alkalmazásba (a részleteket a 10. oldalon találja), majd kezdje el a lépéseket.

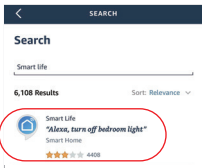
- 1). Nyissa meg az Alexa alkalmazást
- 2). Kattintson a "More" gombra a jobb alsó sarokban
- 3). Kattintson a "Skills & Games" elemre



- 4). Kattintson az "Q" gombra a jobb felső sarokban
- 5). Írja be az "Smart life" és keresés



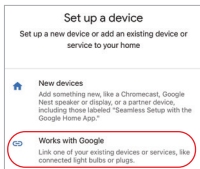
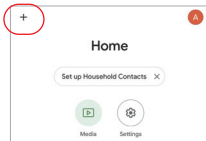
- 6). Kattintson az "Smart Life" készsége, kövesse az utasításokat a konfiguráció befejezéséhez és a hangvezérlés elindításához



## 9. Google Home hangvezérlési utasítás

Kérjük, adjon hozzá eszközt a **[Tuya Smart]** alkalmazásba ([a részleteket a 10. oldalon találja](#)), majd kezdje el a lépéseket.

- 1). Nyissa meg a Google Home alkalmazást
- 2). Kattintson a “+” jelre a bal felső sarokban
- 3). Kattintson az “Set up device” elemre
- 4). Kattintson a “Works with Google” lehetőségre
- 5). Kattintson az “Q” gombra a jobb felső sarokban
- 6). Írja be az “Smart life” és keresés
- 7). Kattintson az “Smart Life” készsége, kövesse az utasításokat a konfiguráció befejezéséhez és a hangvezérlés elindításához



## 10. Figyelem

1. Telepítés előtt kapcsolja ki az áramellátást
2. Győződjön meg arról, hogy a bemeneti feszültség megegyezik az eszköz követelményeivel
3. Ne szerelje szét a készüléket, ha nem szakértő, különben megsérül
4. Kérjük, ne használja a lámpát olyan helyen, ahol nagy hatótávolságú fémfelület vagy erős elektromágneses hullám található a közelben, különben a távoli távolságot súlyosan befolyásolja.

Kínában készült



A fényerő-szabályozó  
nem használható  
nedves helyen