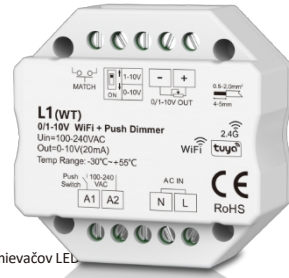


## 0/1-10 V WiFi+ RF+ Stmieváč s tlačidlom

### Vlastnosti

- WiFi+ RF+ Stmieváč AC push 0/1-10 V, 1 kanálový výstup.
- Výstup 1 kanál 0/1-10V signál, pripojte k stmievateľnému ovládaču 0/1-10V.
- Ovládanie cez cloudovú aplikáciu Tuya smart, podpora zapnutia/vypnutia, nastavenia jasu, Oneskorené zapnutie/vypnutie osvetlenia, časovač, scény.
- Ovládanie hlasom, podpora Amazon Alexa, Google Assistant, Tmall Genie a Xiaodu hlasového asistenta.
- Výstup 0-10 V alebo 1-10 V voľiteľný pomocou prepínača DIP.
- 256 úrovní stmievania 0-100 % plynule bez blikania.
- Kompatibilita s diaľkovým ovládaním stmievania RF 2,4 G pre jednu alebo viacero zón.
- Každý ovládač L1(WT) môže fungovať aj ako prevodník WiFi-RF, potom použite inteligentnú aplikáciu Tuya na synchronizované ovládanie jedného alebo viacerých RF stmieváčov LED alebo ovládač synchronizovane.
- Pripojte externý tlačidlový spínač, aby ste dosiahli funkciu zapnutia/vypnutia a stmievania v rozsahu 0–100 %.
- Čas stmievania svetla 3 s, voľiteľný.
- Lahko sa umiestňuje do štandardnej stropnej krabice za tlačidlovým spínačom.

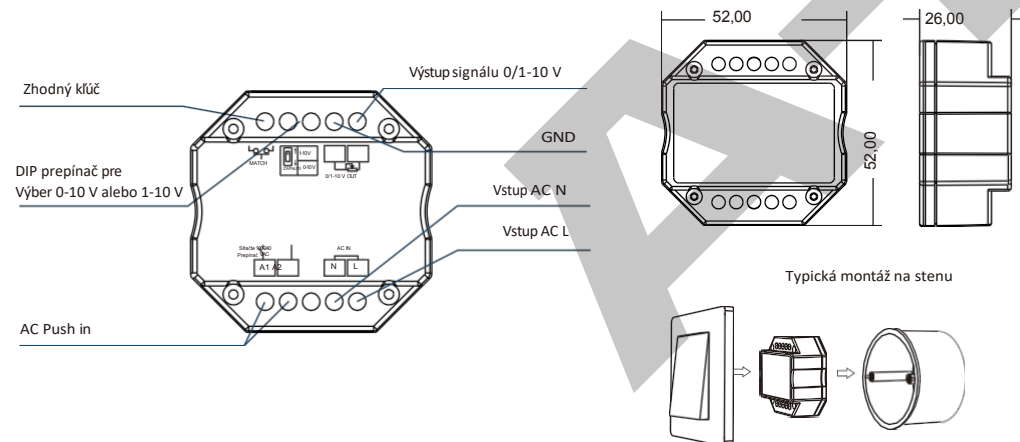


CE RoHS

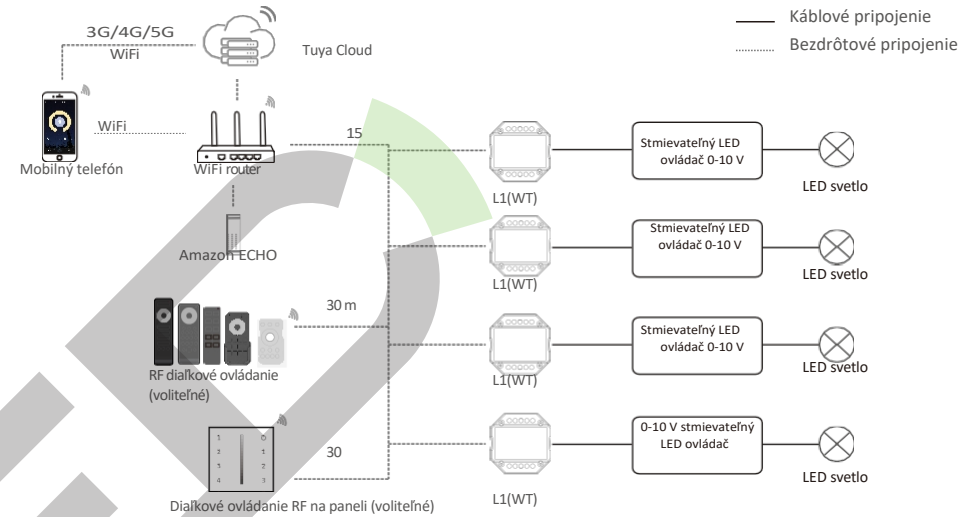
### Technické parametre

Vstup a výstup		Prevádzková	Bezpečnosť a EMC
Vstupné napätie	AC100-240V 0/1-	Prevádzková teplota Teplota	Bezpečnostná norma
Výstupný signál	10V (20mA)	Ta: -30 °C ~ +55 °C	EN 61347-1/-2
Údaje o stmievaní		puzdra (max.) Stupeň krytia	EN IEC 55015/ EN IEC 61547
Vstupný signál	WiFi+ RF+ Stmievanie tlačidlom	Balenie	ETSI EN 301 489-1/-3/-17
Vzdialenosť RF ovládania	30 m (bez prekážok) Rozmer	IP20	zariadenia
Úroveň stmievania	256 úrovní	Hrubá hmotnosť	ETSI EN 300 440 ETSI EN 300 328
Rozsah stmievania	0 -100		Certifikácia
			CE RoHS
			Záruka
			Záruka
			5 rokov

### Mechanické konštrukcie a inštalácie



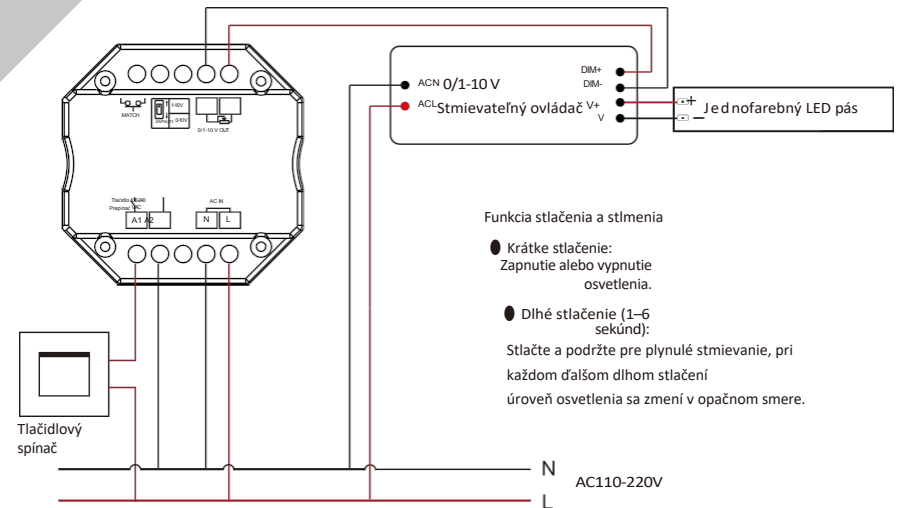
### Zapojenie systému



Poznámka

1. Uvedená vzdialenosť je meraná v priestranom prostredí (bez prekážok), pred inštaláciou sa prosím riadte skutočnou testovacou vzdialenosťou.
2. Skontrolujte, či WiFi router pracuje v pásme 2,4 GHz, pásmo 5 GHz nie je k dispozícii, a neskrývajte sieť routera.
3. Udržujte malú vzdialenosť medzi zariadeniami L1(WT) a routerom a skontrolujte signál WiFi.

### Schéma zapojenia



Poznámka:

1. Aby sme zaistili konzistentné stmievanie, doporučame, aby počet LED ovládačov pripojených k stmieváču 0/1-10 V nepresiahol 50 ks. Maximálna dĺžka vodičov od stmieváča k LED ovládaču by nemala presiahnuť 50 metrov (na zapojenie použite medený vodič s prierezom 0,75 mm<sup>2</sup>).
2. Vypnite napájanie, potom zapnite napájanie a opakujte. Okamžite stlačte 3-krát tlačidlo match, čas zapnutia/vypnutia svetla sa zmení medzi 3 s a 0,5 s.

## translated by DeepL Translator Pripojenie a prevádzka aplikácie Tuya Smart

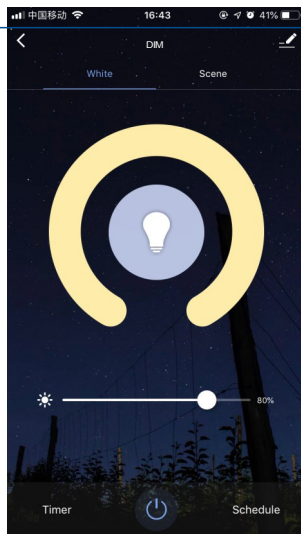
Stlačte a podržte tlačidlo Match/Set na 5 sekúnd alebo dvakrát rýchlo stlačte tlačidlo Match/Set, vymaže predchádzajúce sieťové pripojenie, prejdite do režimu konfigurácie WiFi.

rýchle blikanie modrého LED indikátora.

Rýchlo 5-krát po sebe zapnite a vypnite napájanie, čím sa vymaže predchádzajúce sieťové pripojenie a prejdite do režimu konfigurácie WiFi, výstupná LED dióda bude blikať 10-krát. Ak sa pripojenie k sieti Tuya smart APP podarí, modrá LED kontrolka prestane blikať a v aplikácii Tuya smart nájdete zariadenie DIM.

Pri ovládaní osvetlenia pomocou aplikácie Tuya Smart/Smart Life, ak je slabé sieťové pripojenie, môžete svetlo ovládať pomocou pripojenia Bluetooth v dosahu Bluetooth. Poznámka: Svetlo nemožno ovládať priamo cez Bluetooth bez konfigurácie WiFi.

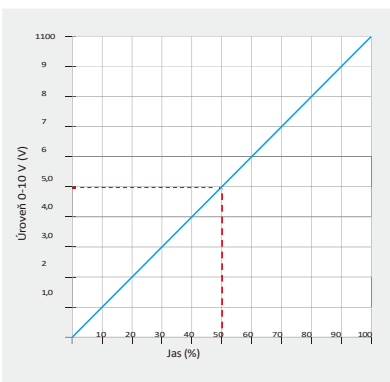
Ovládanie prostredníctvom aplikácie Tuya Smart:  
Dotykom posuňte posuvník jas a nastavte jas.



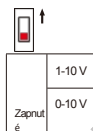
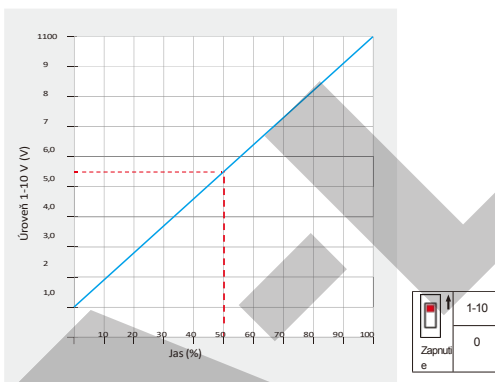
## Nastavenie stmievania 0-10 V alebo 1-10 V

Vyberte stmievač 0-10 V alebo 1-10 V podľa stmievateľného ovládača LED.

Stmievač 0-10 V



Stmievač 1-10 V



## L1(WT) Zhoda diaľkového ovládania RF (voliteľné)

Koncový používateľ si môže vybrať vhodný spôsob párovania/vymazania. Na výber sú dve možnosti:

Použite párovacie tlačidlo L1(WT)

Zhoda:  
Stlačte krátko tlačidlo Match na L1(WT), okamžite stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia (diaľkový ovládač pre jednu zónu) alebo tlačidlo zóny (diaľkový ovládač pre viacero zón) na diaľkovom ovládači

Vymazať:  
Stlačte a podržte tlačidlo L1(WT) na 10 sekúnd, aby ste vymazali všetky párovania. Svetlo blikne 5-krát, čo znamená, že všetky spárované diaľkové ovládače boli vymazané.

Použite funkciu Power Restart

Zhoda:  
Vypnite napájanie L1(WT), potom ho opäť zapnite a postup opakujte. Okamžite stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia (diaľkový ovládač pre jednu zónu) alebo tlačidlo zóny (diaľkový ovládač pre viacero zón) 3-krát na diaľkovom ovládači. Svetlo blikne 3-krát, čo znamená, že zhoda bola úspešná.

Vymazať:  
Vypnite napájanie L1(WT), potom ho zapnite a postup opakujte. Okamžite stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia (diaľkový ovládač s jednou zónou) alebo tlačidlo zóny (diaľkový ovládač s viacerými zónami) 5-krát na diaľkovom ovládači. Svetlo blikne 5-krát, čo znamená, že všetky spárované diaľkové ovládače boli vymazané.

## L1(WT) Funguje ako WiFi-RF prevodník na prispôbenie iným RF stmievačom LED alebo ovládačom

Koncový používateľ si môže vybrať vhodný spôsob zosúladenia/vymazania. Na výber sú dve možnosti:

Použite tlačidlo Match na ovládači.

Zhoda:  
Stlačte krátko tlačidlo zápasu na ovládači, okamžite stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia na aplikácii Tuya smart. LED indikátor niekoľkokrát rýchlo zabliká, čo znamená, že párovanie bolo úspešné.

Vymazať:  
Stlačte a podržte tlačidlo párovania na ovládači po dobu 5 sekúnd. LED indikátor niekoľkokrát rýchlo zabliká, čo znamená, že párovanie bolo vymazané.

Použiť reštart napájania

Zhoda:  
Vypnite napájanie ovládača, potom ho zapnite a postup opakujte. Okamžite stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia 3-krát v aplikácii Tuya smart. Svetlo blikne trikrát, čo znamená, že párovanie bolo úspešné.

Vymazať:  
Vypnite napájanie ovládača, potom ho zapnite a opakujte. Okamžite 5-krát stlačte tlačidlo zapnutia/vypnutia v aplikácii Tuya smart. Svetlo blikne 5-krát, čo znamená, že párovanie bolo odstránené.

# L1(WT)

# 0/1-10V

## 0/1-10V WiFi + RF + Push Dimmer

### Features

- WiFi + RF + AC push 0/1-10V dimmer, 1 channel output.
- Output 1 channel 0/1-10V signal, connect with 0/1-10V dimmable driver.
- Tuya smart APP cloud control, support on/off, brightness adjust, delay turn on/off light, timer run, scene function.
- Voice control, support for Amazon Alexa, Google Assistant, Tmall Genie and Xiaodu voice assistant.
- 0-10V or 1-10V output selectable by DIP switch.
- 256 levels 0-100% dimming smoothly without any flash.
- Compatibility with RF 2.4G single zone or multiple zone dimming remote control.
- Each L1(WT) controller can also work as WiFi+RF converter, then use Tuya smart APP to control one or more RF dimming LED controller or driver synchronously.
- Connect with external push switch to achieve on/off and 0-100% dimming function.
- Light on/off fade time 3s selectable.
- Easy to be placed in standard wall junction box behind a push switch.

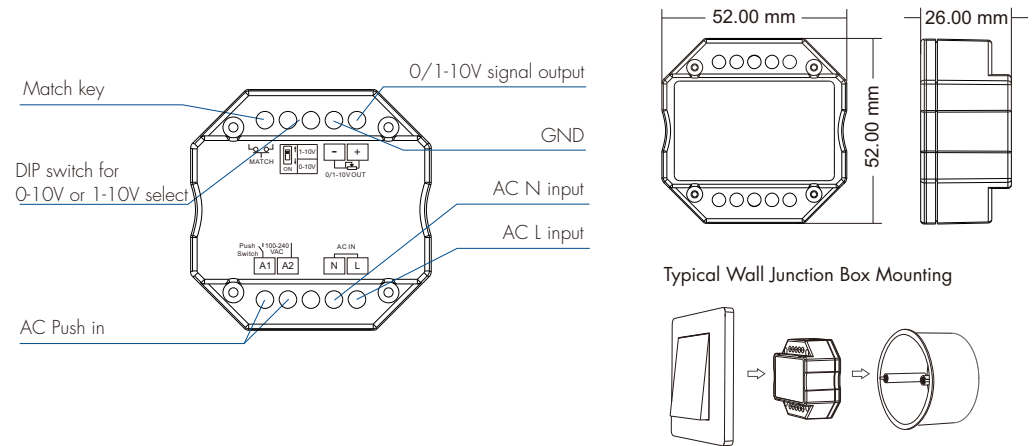


CE RoHS

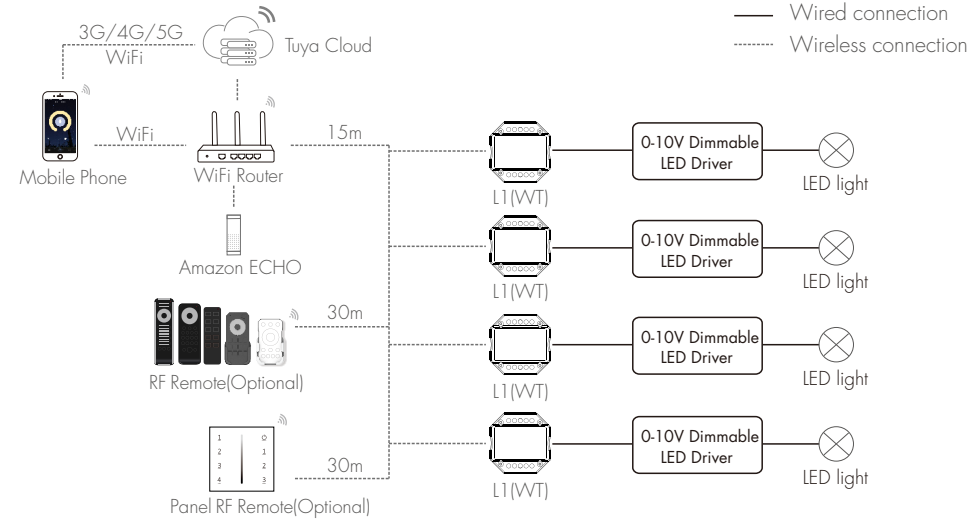
### Technical Parameters

Input and Output		Environment		Safety and EMC	
Input voltage	AC100-240V	Operation temperature	Ta: -30 °C ~ +55 °C	Safety standard	EN 61347-1/-2
Output signal	0/1-10V (20mA)	Case temperature (Max.)	Tc: +65 °C	EMC standard	EN IEC 55015/ EN IEC 61547 ETSI EN 301 489-1/-3/-17
Dimming data		IP rating		Radio Equipment	
Input signal	WiFi + RF + Push Dim	IP rating	IP20	Radio Equipment	ETSI EN 300 440 ETSI EN 300 328
RF control distance	30m(Barrier-free space)	Package		Certification	CE RoHs
Dimming level	256 levels	Size	L60 x W60 x H40mm	Warranty	
Dimming range	0-100%	Gross weight	0.060kg	Warranty	5 years

### Mechanical Structures and Installations



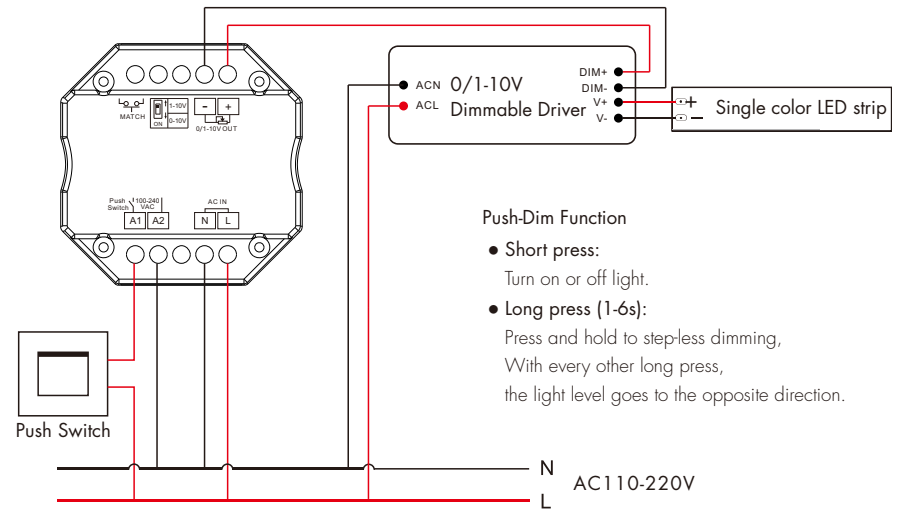
### System Wiring



#### Note:

1. The above distance is measured in spacious (no obstacle) environment, please refer to the actual test distance before installation.
2. Please check if the WiFi router net in 2.4G band, the 5G band is not available, and do not hide your router network.
3. Please keep the distance between L1(WT) devices and router close, and check the WiFi signals.

### Wiring Diagram



#### Push-Dim Function

- **Short press:**  
Turn on or off light.
- **Long press (1-6s):**  
Press and hold to stepless dimming, With every other long press, the light level goes to the opposite direction.

#### Note:

1. In order to ensure dimming consistency, we recommend the number of LED drivers connected to 0/1-10V dimmer does not exceed 50 pcs, The maximum length of the wires from dimmer to LED driver should be no more than 50 meters (use copper wire with a cross-sectional area of 0.75 mm<sup>2</sup> for wiring).
2. Switch off the power, then switch on power, repeat again. Immediately short press match key 3 times, the light on/off time will change between 3s and 0.5s.

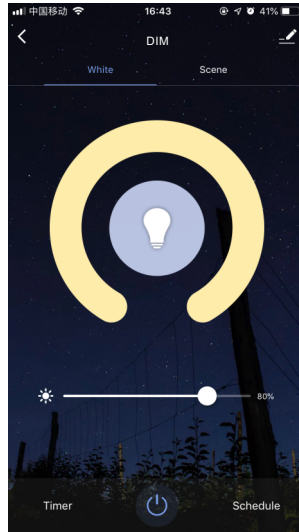
## Tuya Smart APP Network Connection and Operation

Press and hold Match/Set key for 5s, or push twice Match/Set key fastly, Clear previous network connection, enter WiFi config mode, the blue LED indicator fast flash.

Repeat power off and on for 5 consecutive times fastly, also clear previous network connection, enter WiFi config mode, the output LED will flash 10 times. If Tuya smart APP network connection succeed, the blue LED indicator will stop flash, and in Tuya smart APP, you can find DIM device.

When controlling the light with Tuya Smart/Smart Life APP, if the network connection is poor, you can control the light with Bluetooth connection within the Bluetooth control range.  
Note: The light can not be directly controlled by Bluetooth without WiFi configuration.

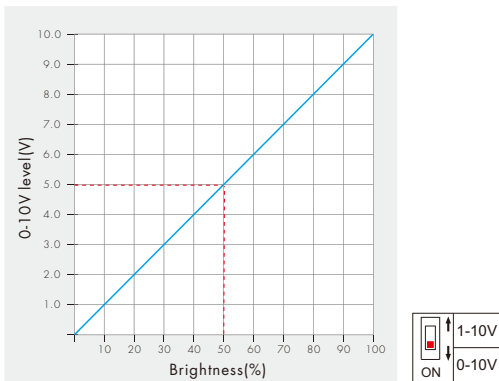
Tuya smart APP interface operation:  
Touch brightness slide to adjust brightness.



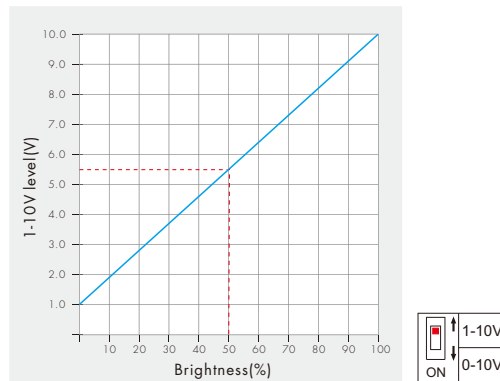
## 0-10V or 1-10V Dimming Setting

Select 0-10V dimmer or 1-10V dimmer according to dimmable LED driver.

0-10V Dimmer



1-10V Dimmer



## L1 (WT) Match RF Remote Control (Optional)

End user can choose the suitable match/delete ways. Two options are offered for selection:

### Use the L1 (WT)'s Match key

**Match:**  
Short press match key of L1 (WT), immediately press on/off key (single zone remote) or zone key (multiple zone remote) on the remote.

**Delete:**  
Press and hold match key of L1 (WT) for 10s to delete all match, The light blinks 5 times means all matched remotes were deleted.

### Use Power Restart

**Match:**  
Switch off the power of L1 (WT), then switch on power, repeat again. Immediately short press on/off key (single zone remote) or zone key (multiple zone remote) 3 times on the remote. The light blinks 3 times means match is successful.

**Delete:**  
Switch off the power of L1 (WT), then switch on power, repeat again. Immediately short press on/off key (single zone remote) or zone key (multiple zone remote) 5 times on the remote. The light blinks 5 times means all matched remotes were deleted.

## L1 (WT) Work as WiFi-RF Converter to Match Other RF Dimming LED Controller or Driver

End user can choose the suitable match/delete ways. Two options are offered for selection:

### Use the controller's Match key

**Match:**  
Short press match key of the controller, immediately press on/off key on the Tuya smart APP. The LED indicator fast flash a few times means match is successful.

**Delete:**  
Press and hold match key of the controller for 5s, The LED indicator fast flash a few times means match was deleted.

### Use Power Restart

**Match:**  
Switch off the power of the controller, then switch on power, repeat again. Immediately short press on/off key 3 times on the Tuya smart APP. The light blinks 3 times means match is successful.

**Delete:**  
Switch off the power of the controller, then switch on power, repeat again. Immediately short press on/off key 5 times on the Tuya smart APP. The light blinks 5 times means match was deleted.