

# Metal SMART

Svítidlo lze ovládat přiloženým dálkovým ovládáním a/nebo mobilní aplikací



Free APP!

tuya



## Mobilní aplikace

Pomocí aplikace pro chytrý mobilní telefon je možné svítidlo zapínat a vypínat, měnit jas, měnit teplotu světla, měnit RGB barvy a používat nastavené scény.



Připojení a ovládání mobilní aplikace ve 4 snadných krocích:

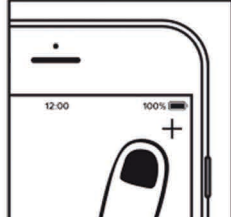
Než začnete, poznamenejte si název a heslo Vaší wifi sítě.

Poznámka: toto svítidlo pracuje pouze na wifi síti s frekvencí 2,4GHz. Tento parametr zjistíte v návodu k vašemu routeru.

1. Stáhněte si zdarma aplikaci "Tuya Smart" nebo "Smart Life" na Android Google Play nebo Apple store, nebo ke stažení použijte QR kód:



2. Otevřete aplikaci. Při prvním spuštění si vytvořte účet pro ovládání svítidla. Přidejte toto svítidlo ťuknutím na "přidat zařízení" (+), vyberte typ zařízení - svítidlo (Wi-Fi) a postupujte podle pokynů na obrazovce.



3. Zapněte svítidlo vypínačem na zdi. Svítidlo začne blikat (pokud nezačne blikat, zapněte a vypněte ho 5x za sebou - svítidlo se resetuje do párovacího režimu).

4. Postupujte podle pokynů na obrazovce až do dokončení instalace.

Zařízení nepracuje s WiFi sítí na frekvenci 5GHz, pokud se Vám nedaří spárovat zařízení s aplikací, změňte nastavení své sítě na 2,4GHz v nastavení Vašeho routeru.

# Metal SMART

Svietidlo je možné ovládať priloženým diaľkovým ovládaním a / alebo pomocou mobilnej aplikácií.



Free APP!

tuya



## Mobilná aplikácia

Pomocou aplikácie pre smarphone je možné svietidlo zapínať a vypínať, meniť jas, meniť teplotu svetla, meniť RGB farby a používať nastavenej scény.



Pripojenie a ovládanie mobilné aplikácie v 4 jednoduchých krokoch:

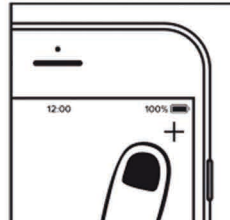
Než začnete, poznačte si názov a heslo Vašej wifi siete.

Poznámka: toto svietidlo pracuje len na WiFi sieti s frekvenciou 2,4GHz. Tento parameter zistíte v návode k vášmu routeru.

1. Stiahnite si zadarmo aplikáciu "Tuya Smart" alebo "Smart Life" na Android Google Play alebo Apple store, alebo ke stiahnutiu použite QR kód:



2. Otvorte aplikáciu. Pri prvom spustení si vytvorte účet pre ovládanie svietidla. Pridajte toto svietidlo ťuknutím na "pridať zařízení" (+), vyberte typ zariadenia - svietidlo (Wi-Fi) a postupujte podľa pokynov na obrazovke..



3. Zapnite svietidlo vypínačom na stene. Svietidlo začne blikať (pokiaľ nezačne blikať, zapnite a vypnite ho 5x za sebou - svietidlo sa resetuje do párovacieho režimu).

4. Postupujte podľa pokynov na obrazovke až do dokončenie inštalácie.

Zariadenie nepracuje s WiFi sietí na frekvencii 5GHz, ak sa Vám nedarí spárovať zariadenie s aplikácií, zmeňte nastavenie svojej siete na 2,4GHz v nastavení Vášho routera.

# Metal SMART

Corpul de iluminat poate fi controlat prin telecomanda și / sau aplicația mobilă inclusă.



Free APP!

tuya



## Aplicația mobilă

Cu ajutorul aplicației mobile smartphone, lampa poate fi pornită și oprită, luminozitatea poate fi modificată, temperatura luminii poate fi modificată, schimbă culorile RGB și pot fi utilizate scenele setate.



Conecțarea și controlarea aplicației mobilă în 4 pași simpli:

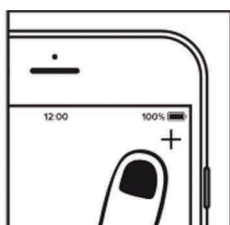
Înainte de a începe, scrieți numele și parola rețelei dvs. WiFi.

Notă: acest corp de iluminat funcționează numai pe o rețea WiFi de 2,4 GHz. Puteți găsi acest parametru în manualul routerului dvs.

1. Descărcați aplicația gratuită „Tuya Smart” sau „Smart Life” pe Android Google Play sau Apple store, sau utilizați codul QR pentru a descărca:



2. Deschideți aplicația. La prima pornire, creați un cont pentru controlarea accesoriilor. Adăugați acest corp de iluminat atingând „Adăugați dispozitiv” (+), selectați tipul dispozitivului - corp de iluminat (Wi-Fi) și urmați instrucțiunile de pe ecran.



3. Porniți corpul de iluminat în intrerupătorul din perete. Corpul de iluminat va clipește, porniți-l și opriți-l de 5 ori succesiv - corpul de iluminat va reseta la modul de împerechere.

4. Urmați instrucțiunile de pe ecran până când instalarea este completă.

Aparatul nu funcționează cu rețeaua WiFi la frecvența de 5GHz, dacă nu puteți asocia dispozitivul cu aplicația, schimbați setările rețelei la 2.4GHz în setările routerului dvs.