



WiFi Smart RGB žárovka

TLL331341

Uživatelský manuál Kompatibilní s Alexa Amazon a Google Assistant Tato příručka je k dispozici ve více jazycích na smart.tellur.com

INTO YOUR FUTURE

ant brith and

Technická specifikace

Napětí: 220-240V Příkon: 9W Lumeny +/-10%: 800lm Stmívatelné: Ano Úhel paprsku: 270° Patice: E27 Teplota barvy: 2700K-6500K + RGB 16 mil.b. Životnost: 15000h Bezdrátová frekvence: 2,4 GHz WiFi standard: IEEE 802.11b/g/n Zabezpečení: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/W-PA2/WEP/WPS2/WAPI Typ šifrování: WEP/TKIP/AES Spotřeba v pohotovostním režimu: ≤0,5W CRI: Ra>80 Teplota pracovních podmínek: -20~40° Vlhkost pracovních podmínek: ≤90% Kompatibilita: Zařízení se systémem Android 4.1 / iOS 8 nebo vyšším Balení obsahuje: Wifi Smart Bulb, Uživatelský manuál Rozměry produktu: D60mm*115mm Hmotnost produktu: 40g40g

Stáhněte si a nainstalujte aplikaci Tellur Smart pro zařízení iOS nebo Android..



Po stažení vás aplikace požádá o registraci zařízení. Zadejte svůj e-mail, vyberte zemi, ve které žijete, a vytvořte si heslo pro svůj účet Tellur Smart.



Zapněte světlo a ujistěte se, že žárovka rychle bliká. Pokud žárovka nebliká, přečtěte si část "Jak resetovat zařízení". Otevřete aplikaci Tellur Smart, klikněte na "+" a ze seznamu vyberte Smart Bulb (WiFi).



Pokud povolíte Bluetooth pro aplikaci Tellur Smart, vyskakovací okno vás bude informovat o existujících produktech v režimu párování..
 Add Manually
 Add Manually

 Standing
 Balance

 Manually
 Balance

Vyberte svou síť WiFi a zadejte heslo sítě. Kompatibilní jsou pouze sítě 2,4 GHz.

1:42 PM 48 🛛 🔺	10 0 3 7 49 415			
Cancel				
Select 2.4 GHz Wi-FI Network and enter password.				
★ VI-FI - 55hz ✓ VI-FI - 2.40hz	•••			
Ф TELUR	2 24			
A 123456789	٢			
Nest				

Jakmile je aplikace Tellur Smart nainstalována na vašem zařízení a přidáte své chytré zařízení do aplikace, budete jej moci ovládat.

30 PM L 10 8	

Done

Added successfully







Nepodařilo se přdat zařízení?

1. Ujistěte se, že je zařízení zapnuté.

 Zkontrolujte WiFi připojení vašeho telefonu.
 Zkontrolujte, zda je zařízení v režimu párování. Resetujte své chytré zařízení, aby vstoupilo do režimu párování. Viz část "Jak resetovat zařízení".
 Zkontrolujte router nebo související: Pokud používáte dvoupásmový směrovač, vyberte síť 2,4 GHz a přidejte zařízení. Musíte také povolit funkci vysílání routeru. Nastavit metodu šifrování jako WPA2-PSK a typ autorizace jako AES nebo obojí nastavit na "auto".

5. Zkontrolujte, zda je signál WiFi dostatečně silný. Aby byl signál silný, držte router a chytré zařízení co nejblíže.

 Bezdrátový režim by měl být 802.11.b/g/n
 Ujistěte se, že nepřekračujete maximální počet registrovaných zařízení podporovaných aplikací (150).

8. Zkontrolujte, zda je na routeru povolena funkce filtrování MAC adres. Pokud ano, odeberte zařízení ze seznamu filtrů a ujistěte se, že router připojení zařízení nezakazuje.

9. Ujistěte se, že heslo WiFi zadané v aplikaci je správné.

Režimy připojení EZ a AP:

Chytrá zařízení lze připojit ručně pomocí dvou režimů:

EZ představuje nejjednodušší způsob připojení a aktivace chytrého zařízení. Budete muset mít zařízení, aktivní bezdrátovou síť s přihlašovacím heslem a aplikaci Tellur Smart APP nainstalovanou ve smartphonu / tabletu. Režim AP lze použít ke konfiguraci a aktivaci chytrého zařízení nejprve pomocí smartphonu / tabletu a později pomocí sítě Wi-Fi.

Jak resetovat zařízení?

 Procedura resetování zařízení s resetovacím tlačítkem (prodlužovací kabel, zástrčky atd.) -> Dlouze stiskněte resetovací tlačítko po dobu 5 sekund, dokud LED indikátor nezačne blikat, což znamená úspěšný reset. Pokud indikátor LED rychle bliká (2krát za sekundu), zařízení vstoupilo do režimu párování EZ. Pokud indikátor pomalu bliká (jednou / 3 sekundy), zařízení vstoupilo do režimu párování AP. V režimu EZ stiskněte tlačítko reset na 5 sekund, dokud LED dioda pomalu nezačne blikat, což indikuje režim AP (a naopak).

 Postup resetování osvětlovacích zařízení -> Začněte zhasnutím světel. Zapněte světlo přesně podle těchto kroků: zapnuto-vypnuto-zapnutoromente propusta časový interval mezi přepnutími by neměl přesáhnout 10 sekund). Když kontrolky blikají, zařízení bylo úspěšně resetováno. Pokud kontrolka nebliká, opakujte výše uvedené kroky. Když světla rychle blikají (4krát za sekundu), zařízení je v režimu EZ. Pokud kontrolky pomalu blikají (2krát/3 sekundy), zařízení je v režimu AP. V režimu EZ opakujte výše uvedené kroky, dokud kontrolka nezačne pomalu blikat, což znamená, že zařízení vstoupilo do režimu AP (a naopak).

Jak přidat zařízení do režimu EZ?).

1. Ujistěte se, že LED indikátor/světlo rychle bliká.

2. Ujistěte se, že je telefon připojen k WiFi.

3. Klepněte na "Přidat zařízení" v aplikaci Tellur Smart a zadejte heslo sítě WiFi.

4. V seznamu zařízení vyberte zařízení, které chcete spárovat, a přidejte je.

Jak přidat zařízení v režimu AP?

1. Ujistěte se, že LED indikátor/světlo pomalu bliká.

2. Klepněte na "Přidat zařízení" v aplikaci Tellur Smart a v pravém horním rohu vyberte "Režim AP". Nejprve se připojte k hotspotu zařízení a poté pokračujte v připojení k síti WiFi. 3. Klepnutím na "Další" přidáte zařízení.

Mohu ovládat zařízení pomocí sítě 2G/3G/4G?

Při prvním přidávání zařízení musí být zařízení a telefon připojeny ke stejné WiFi síti. Jakmile je zařízení úspěšně spárováno s aplikací Tellur Smart, můžete jej vzdáleně ovládat prostřednictvím sítí 2G/3G/4G.

Jak mohu sdílet své zařízení s rodinou?

Otevřete aplikaci Tellur Smart, přejděte na "Profil" ->"Sdílení zařízení" -> "Sdílení odesláno", klepněte na "Přidat sdílení" a sdílejte zařízení s přidanými členy rodiny.

Upozornění – uživatelé si musí do svého zařízení nainstalovat aplikaci Tellur Smart, aby viděli sdílená zařízení.

Jak mohu spravovat zařízení sdílená ostatními?

Otevřete aplikaci, přejděte na "Profil" > "Sdílení zařízení" > "Přijatá sdílení", poté můžete najít zařízení sdílená ostatními uživateli. Chcete-li smazat sdílené zařízení, přejeďte prstem doleva.

Integrace Alexa

Přejděte do nabídky Domů v aplikaci Alexa.
 Vyberte "Skills" / "Skills & Games".



 Do vyhledávacího pole zadejte Tellur Smart.
 Vyberte Tellur Smart a kliknutím na "Povolit" aktivujte Tellur Smart.



5. Zadejte svůj účet Tellur Smart a heslo.

Nyní jste dokončili integraci s Alexou. Aplikace Tellur Smart je nyní vybavena Alexou a můžete hlasově ovládat zařízení přidaná v Tellur Pamatujte – pokud svá chytrá zařízení přejmenujete, použijte jednoduchý název, který Alexa rozpozná.



Chcete-li ovládat svá chytrá zařízení

prostřednictvím Alexa, používejte jednoduché a stručné hlasové příkazy. Zde je příklad osvětlení ložnice:

"Alexa, turn off bedroom light" "Alexa, turn on bedroom light" "Alexa, dim bedroom light" "Alexa, set bedroom light to red""

Integrace Google Home

Před použitím zařízení Google Home k ovládání zařízení se ujistěte, že splňujete následující podmínky:

- Máte zařízení Google Home nebo zařízení Android s Asistentem Google.
- Máte nejnovější verzi aplikace Google Home.
- Máte nejnovější verzi aplikace Google (pouze pro Android).
- Jazyk displeje zařízení je nastaven na Angličtinu US.
- Máte aplikaci Tellur Smart a související účet.

Přidání zařízení v aplikaci Tellur Smart (viz

pokyny k aplikaci) – tuto část můžete přeskočit, pokud jste do svého účtu Tellur Smart již nějaká zařízení přidali. Ujistěte se, že názvy vašich zařízení jsou snadno rozpoznatelné.:



2. Stiskněte tlačítko "Přidat nový/Add new", do vyhledávacího pole zadejte Tellur Smart a vyberte aplikaci ze seznamu. Dále vyberte region svého účtu Tellur Smart, zadejte svůj účet Tellur Smart a heslo a klepněte "Propojit nyní/Link now". Po přiřazení místností zařízením budou vaše zařízení uvedena na stránce Ovládání domácnosti.

h. lb. ³⁰ and a	⑦42% IEO 4:39 PM	he lles of available	(040% IE) 421 PM
← Manage accounts	. Q I	← tellur smart	× :
Add new		Add new	
#Age of Discovery IoT		Tellur Smart	
1H 1Home for KNX and L	oxone		
@Foscam Camera			
@ @Nodus Smart			
Abode Smart Home			
AC Freedom		123456	7890
AC Freedom EU		qweriy asdfgh	j k l
Accentronix Smart Ho	me	☆zxcvb	n m 🗵
Adax Smart Heating		?123 🔅 🌐 RO · EN	. Q

Nyní můžete svá chytrá zařízení ovládat prostřednictvím Google Home. Vezměte si jako příklad světlo v ložnici – podporované hlasové příkazy jsou následující:

- Ok Google, turn on/off bedroom light.
- Ok Google, set bedroom light to 50 percent.
- Ok Google, brighten bedroom light.
- Ok Google, dim bedroom light.
- Ok Google, set bedroom light to red.

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI



Symbol přeškrtnutého kontejneru na vašem produktu, baterii, literatuře nebo obalu vám připomíná, že všechny elektronické produkty a baterie je třeba odevzdat na sběrných místech odděleného odpadu.

na konci svého pracovního života; nesmí být likvidovány v běžném toku odpadu s domovním odpadem. Uživatel je odpovědný za likvidaci zařízení pomocí určeného sběrného místa nebo služby pro oddělenou recyklaci odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE) a baterií v souladu s místními zákony. Správný sběr a recyklace vašeho

zařízení pomáhá zajistit recyklaci odpadu EEZ způsobem, který šetří cenné materiály a chrání lidské zdraví a životní prostředí. Nesprávná manipulace, náhodné rozbití,

poškození a/nebo nesprávná recyklace na konci životnosti může být škodlivá pro zdraví a životní prostředí.