



WB4

## **Wi-Fi LED žárovka**

16 milionů barev

## ▶ Úvod

Vítejte na stránkách společnosti Gosund. Účelem této příručky je poskytnout vám důležité informace o chytré žárovce Gosund Wi-Fi. Před instalací žárovky doporučujeme přečíst si příručku.

## ▶ Obsah

1. Chytrá žárovka Wi-Fi
2. Návod k obsluze

## ▶ Konstrukce zařízení



## ▶ INTELIGENTNÍ LED ŽÁROVKA

Vstupní napětí	100-240 V ~ 50/60
Pow	8W
Ekvivalent žárovky	75W
Síla světla	800Lms
Příležitosti	Bezdrátové ovládání Změna barvy, časovač stmívání, scény
Barva LED	RCB+W
Cwint	E27
Wi-Fi	802.11b/g/n 2,4 GHz

## ▶ Montáž žárovky

Před montáží žárovky odpojte zdroj napájení. Po zapnutí namontované žárovky se rozsvítí bílé světlo (všimněte si, že velikost závitu je E27).

## ▶ Aplikace "Gosund

1. Vyhledejte aplikaci "Gosund" v App Store, Google Play nebo naskenujte níže uvedený QR kód a poté aplikaci nainstalujte.
2. Otevřete aplikaci Gosund. Zaregistrujte se zadáním své e-mailové adresy pro automatickou registraci nebo svého telefonního čísla pro obdržení ověřovacího kódu. Pokud již máte účet "Gosund", můžete se ihned přihlásit.
3. Bezplatná aplikace Gosund je kompatibilní s mobilními zařízeními se systémy iOS 8.0, Android 4.4 a novějšími.

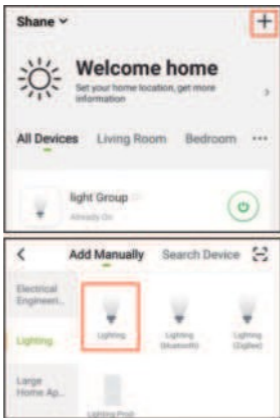


Gosund

## ▶ Připojení zařízení k aplikaci "Gosund"

### A. Jednoduchý režim (doporučený)

1. Otevřete aplikaci Gosund. Stiskněte tlačítko "Přidat zařízení" nebo "+" v pravém horním rohu a vyberte "Smart Light 瑤椀ng".



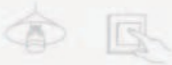
2. Zkontrolujte, zda je nasazena žárovka Gosund. správně.

Žárovka začne rychle blikat.


← Připojení v jednoduchém

Postupujte podle těchto tří kroků


**Krok 1/3**  
Zapněte zařízení.  
Po 10 s vypněte a znovu zapněte.



**Krok 2/3**  
Zapnutí, vypnutí, zapnutí, vypnutí Interval  
mezi zapnutím a vypnutím  
by neměla být příliš dlouhá. Po zapnutí světla vypněte



**Krok 3/3**  
Žárovka by nyní měla rychle blikat.



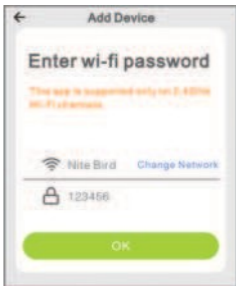
Zkrátka za sekundu

Zkontrolujte, zda žárovka bliká

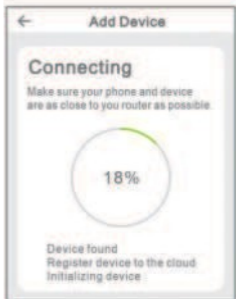
3. Ujistěte se, že žárovka rychle bliká, a potvrďte to v okně aplikace.



4. Vyberte domácí Wi-Fi (ujistěte se, že je telefon připojen k 2,4GHz, nikoli k 5GHz) a zadejte správné heslo. Pokud je vaše síť Wi-Fi 5GHz nebo je zadané heslo nesprávné, zobrazí se oznámení o neúspěšném připojení.



5. Počkejte, až se zařízení samo nakonfiguruje, a stiskněte tlačítko "Dokončeno".

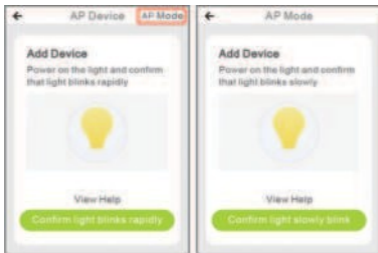




## B. Režim AP

Pokud se připojení v jednoduchém režimu nezdaří, přepněte na režim AP.

1. Režim AP se nachází v pravém horním rohu obrazovky přidání zařízení.



## 2. Žárovku nechte pomalu blikat.

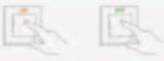
← Připojení v jednoduchém režimu Postupujte podle těchto tří kroků

Krok 1/4



Krok 2/4

Zapnutí, vypnutí, zapnutí, vypnutí Interval mezi zapnutím a vypnutím by neměla být příliš dlouhá. Po zapnutí světla vypněte




Krok 3/4

Ujistěte se, že žárovka rychle bliká, a proveďte další krok.

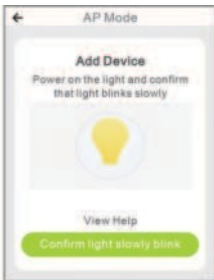


Krok 4/4

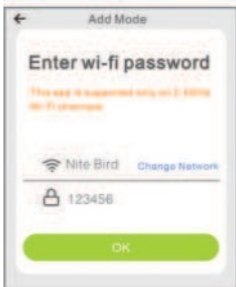
Zapnuto, Vypnuto, Zapnuto, Vypnuto, Zapnuto, dokud kontrolka



Zkontrolujte, zda žárovka bliká

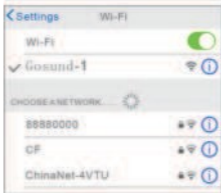
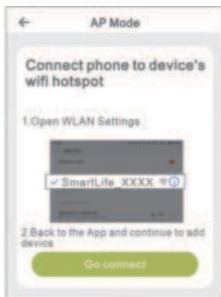


3. Vyberte domácí Wi-Fi, zadejte správné heslo a potvrďte je v aplikaci.

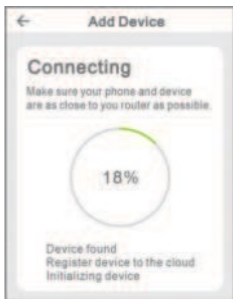


4. Stiskněte tlačítko "Připojit nyní" a vyberte hotspot Wi-Fi s názvem "Smart Life XXX".

Pokud se zobrazí zpráva, že se nelze připojit k internetu, stiskněte tlačítko "Zrušit" a vraťte se na hlavní stránku aplikace Gosund.



5. Počkejte, až se zařízení nakonfiguruje a zobrazí se oznámení "Completed".



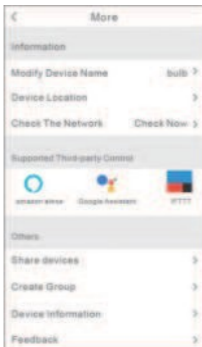
Poznámka: Pokud připojení v režimu AP selže, zkontrolujte, zda je váš router vybaven dvoupásmovou Wi-Fi. Pokud ano, přejděte do nastavení směrovače a rozdělte jej na dvě pásma.

2.4G a 5G a poté připojte zařízení k 2.4G.

## ► Seznámení s aplikací Gosund

### A. Přidávání zařízení

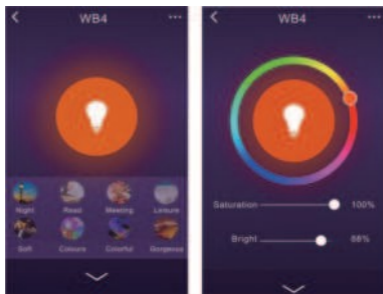
Zařízení můžete do seznamu přidat stisknutím tlačítka "+" v pravém horním rohu domovské stránky.



## B. Scény

1. Stisknutím ikony v pravém horním rohu můžete zařízení upravit.
2. Zařízení můžete přejmenovat a ovládat pomocí jiného softwaru, například Amazon Alexa, Google Home a IFTTT.
3. Zařízení můžete sdílet s rodinou nebo vytvořit skupinu, abyste mohli všechna zařízení ovládat společně.

4. Zařízení dokáže zobrazit 16 milionů různých barev. V aplikaci je k dispozici osm scén - Noc, Čtení, Měsíc, Setkání, Volný čas - a další čtyři scény si můžete vytvořit podle potřeby. Můžete také nastavit zaostření a jas. Světlo si můžete libovolně nastavit podle své nálady.

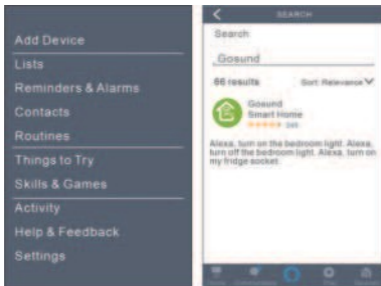


## ► Používání Amazon Echo - co potřebujete

Ujistěte se, že vaše Echo je připojen k Amazon Alexa a máte účet na "Gosund" aplikace

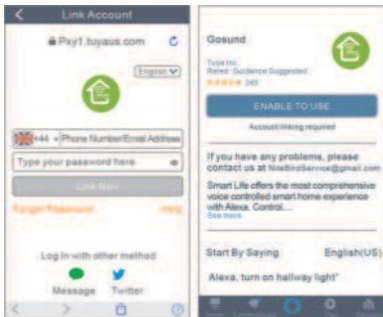
## A. Přidání zařízení

Přihlaste se do Amazon Alexa, v možnostech vyberte "Skill", poté ve vyhledávači vyhledejte "Gosund", vyberte jej a klikněte na "Enable".



1. Zadejte své uživatelské jméno a heslo, které jste použili při registraci do služby "Gosund". Pokud se zobrazí další stránka, znamená to, že se Alexa připojila k aplikaci "Gosund".





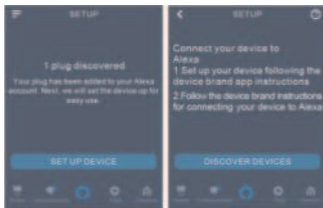
## B. Hlasové ovládání žárovky

Jakmile připojíte Alexu k aplikaci Gosund, můžete žárovku ovládat hlasem.

1. Chcete-li zjistit zařízení, stačí říct "Echo (nebo Alexa), objevit mé zařízení" nebo vybrat "Přidat zařízení" pro aplikaci vyhledat žárovku. Echo detekuje zařízení, které bylo přidáno v aplikaci "Gosund". Vyhledávání bude trvat přibližně 20 sekund. V aplikaci Alexa můžete také vybrat možnost "Discover device" (Objevit zařízení).

**Poznámka:** Kromě "Echo" můžete hlasové ovládání aktivovat také slovy "Alexa" a "Echo".

"Amazon.



## 2. Hlasové příkazy

Zařízení můžete ovládat pomocí výrazů, jako jsou:

"Alexi, zapni/vypni (název žárovky)".

"Alexo, rozsviť světlo".

"Alexo, zhasni světlo".

**Poznámka:** Název zařízení musí odpovídat názvu tohoto zařízení v aplikaci Gosund. Doporučujeme zvolit název, který se snadno vyslovuje v angličtině (v současné době Amazon Echo podporuje pouze angličtinu).

### Bezpečnostní opatření

Před nabíjením zkontrolujte, zda jsou kontakty zařízení čisté.

Během používání a nabíjení nenechávejte zařízení bez dozoru.

Zajistěte, abyste v případě nouze mohli zařízení rychle odpojit od zdroje napájení. napájení v případě nouze.

Nikdy nevystavujte zařízení vysokým teplotám.

Zařízení nabíjejte na suchém a dobře větraném místě mimo dosah okolí. Udržujte minimální vzdálenost 1 m od ostatních předmětů.

Během nabíjení zařízení nikdy nezakrývejte.

Nikdy nepoužívejte napájecí adaptéry, nabíjecí stanice, kabely atd. bez doporučení a schválení výrobce. Doporučení a schválení výrobce.

Dbejte na svůj majetek, zařízení je vybaveno články, které se obtížně uhasit, vybavte se hasicím listem.

## Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nebalosti.

### Pro akumulátory LI-ION

Spotřebič je vybaven LI ION (lithium-iontovým) akumulátorem, který v důsledku své finanční a chemické struktury časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu přístroje v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro přístroj a samotný akumulátor je nový a plně nabitý. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

### Pro baterie LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která vzhledem ke své finální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy existují optimální provozní podmínky pro zařízení a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba se může ve skutečnosti lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii pod 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

## **Záruka**

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenesse odpovědnost za vzniklé škody.

## **Likvidace**

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

## **Dokumentace**

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

## **Vyloučení zodpovědnosti**

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.