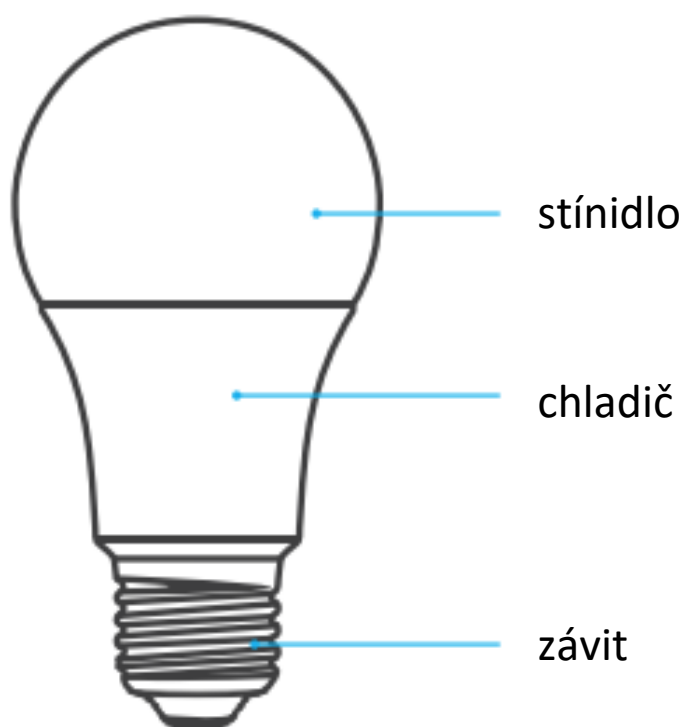


Chytrá žárovka Sonoff B02-BL-A60

Návod k použití (revize 1.1)

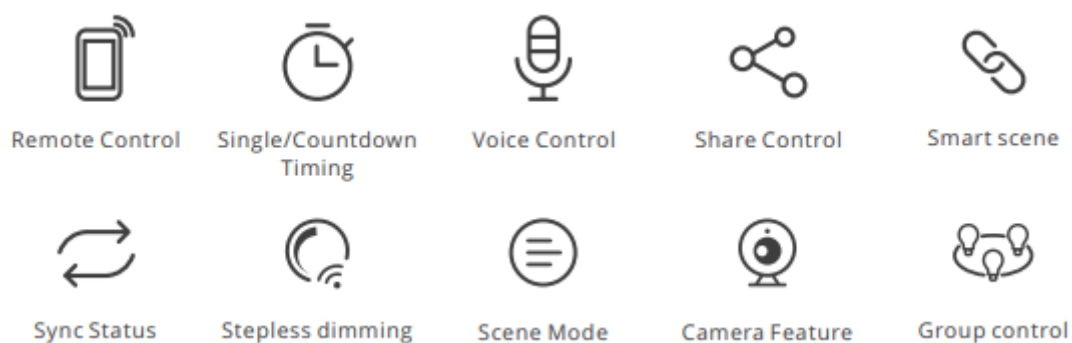
www.chytrobot.cz

Informace o produktu



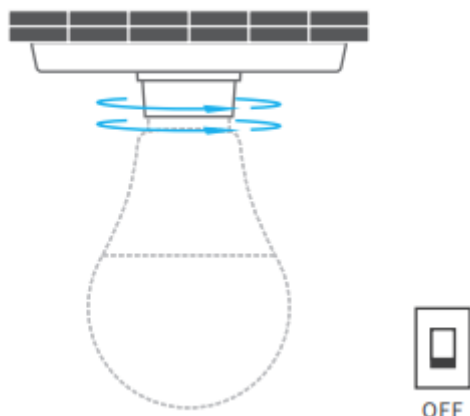
Funkce

Sonoff B02-BL-A60 je chytrá LED žárovka, která uživatelům umožňuje nastavit jas a teplotu a vzdálené zapnutí/vypnutí zařízení prostřednictvím smartphonu, naplánování zapnutí/vypnutí a sdílení zařízení a jeho funkcí je se svou rodinou, abyste je mohli ovládat společně.



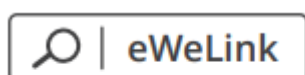
Instrukce k používání

1. Nainstalujte zařízení



⚠ Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, před instalací zařízení vypněte napájení.

2. Stáhněte si aplikaci



Android™ & iOS

3. Zapněte zařízení



Po zapnutí se během prvního použití zařízení přepne do režimu párování. Ten je signalizován pravidelnou změnu jasu.

Zařízení ukončí režim párování, pokud není spárováno během 3 minut. Jestliže chcete ručně spustit párování, stiskněte prosím vypínač (zapněte/vypněte žárovku) 3x za sebou v intervalu 1 vteřiny.



4. Přidejte zařízení



Stiskněte + a vyberte „Bluetooth Pairing“, poté postupujte dle pokynů v aplikaci.

Kompatibilní režim párování

Pokud se nepodaří spustit režim párování, zkuste využít kompatibilní režim párování.

- Stiskněte vypínač 5x za sebou v intervalu 1 vteřiny. Zařízení začne rychle blikat a vstoupí do režimu kompatibilního párování.
- Stiskněte + a vyberte „Compatible Pairing Mode“, poté postupujte dle pokynů v aplikaci:
 - Operační systém Android: zadejte heslo Wifi a stiskněte „Next“. Čekajte, než dojde k připojení zařízení.
 - Operační systém iOS: zadejte heslo Wifi a stiskněte „Connect“. Vyberte SSID ITEAD-***** a zadejte heslo 12345678. Poté se vraťte do aplikace eWeLink a stiskněte „Next“. Čekajte, než dojde k připojení zařízení.

Používání zařízení jako obyčejné žárovky

Zapněte žárovku. Žárovka přejde do režimu rychlého párování (začne opakovaně měnit jas). Po uplynutí 10 vteřin, pokud dojde k jejímu vypnutí, bude už fungovat jako obyčejná žárovka – nastaveno bude teplé světlo a maximální jas.

Pokud chcete začít žárovku používat pomocí aplikace eWeLink (případně jakkoliv jinak jako chytrou žárovku), postupujte dle návodu v části **Instrukce k používání**, krok 3.

Specifikace

Model	B02-BL-A60
Napájení	230 V AC 50 Hz
Světelný tok	806 Lm
Teplota (světla)	2700K-6500K
Spotřeba	9 W
Typ závitů	E27
CRI*	>Ra80
Předpokládaná životnost	10000 hodin
Wifi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Aplikace (podporované OS)	Android, iOS
Rozměry	60x60x118 mm

*CRI = Index podání barev od 0 do 100, lepší/špičkové LED zdroje mají CRI 80 až 97. Čím vyšší číslo, tím lepší podání barev. Ideální světelný zdroj má CRI 100.

Změna sítě, Tovární reset

Pokud chcete změnit síť, ke které je zařízení připojené, postupujte obdobně jako při ručním spuštění párování nového výrobku. Stiskněte prosím vypínač (zapněte/vypněte žárovku) 3x za sebou v intervalu 1 vteřiny. Pokud žárovku znovu nespárujete, je nastavena v továrním režimu.



Běžné problémy (FAQ)

Otázka:

Proč u zařízení dochází opakovaně k nemožnosti ho připojit?

Odpověď

Prosím k řešení problému použijte následující postup:

- Ověřte, zda je zadáno správné heslo k síti Wifi.
- Zkontrolujte, zda je zařízení v dosahu vaší Wifi sítě (případně zda je v místě dostatečně silný signál).
- Ověřte, že je vaše síť na frekvenci 2.4 GHz, síť 5 GHz nejsou podporovány.
- Ověřte, zda není ve Vaší síti aktivní filtr MAC adres, který brání zařízením v připojení.
- Ověřte, zda je síť Wifi dostatečně stabilní.

Varování



Pokud máte vlhké ruce, NEMANIPULUJTE se zařízením. Před instalací se ujistěte, že je zařízení odpojené od napájení.



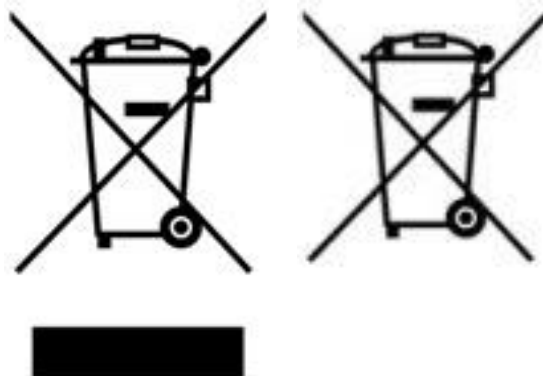
Tento produkt je možné připojit ke zdroji střídavého proudu dle informací v tomto dokumentu. Nepřipojujte je ke zdroji stejnosměrného napětí. Pokud si nejste jisti, kontaktujte kvalifikovanou osobu. Nepoužívejte produkt, pokud je jakkoliv poškozený.



Nepokoušejte se provádět servis tohoto produktu sami, protože po jeho otevření nebo odebrání krytu můžete narazit na nebezpečné součástky pod napětím či jiné hrozby. Můžete tím také přijít o záruku.



Pokud je poškozeno tělo produktu, hrozí úraz elektrickým proudem. Odpojte produkt od elektrické sítě a nepoužívejte ho.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.