

M Antenna Java Modem GLONASS Wi-Fi
M2M Bluetooth M2M GPS LTE Wi-Fi
Wireless RF cables GPS Router
GSM Wi-Fi
Antenna IoT
Router Java



Modem GLONASS Wi-Fi Bluetooth RFID
M2M GPS LTE Wi-Fi UMTS GSM Wi-Fi
ables GPS Router UMTS Antenna IoT
Bluetooth RFID Modem RF cables GSM
UMTS GSM Wi-Fi Modem GPS Router M2M
Antenna IoT GLONASS UMTS
M Antenna Java Modem GLONASS Wi-Fi
M2M Bluetooth M2M GPS LTE Wi-Fi
Wireless RF cables GPS Router
Bluetooth RFID Modem RF cables GSM
UMTS GSM Wi-Fi Modem GPS Router M2M
Antenna IoT GLONASS UMTS



Smart Home **CHYTRÁ WI-FI ŽÁROVKA**

Děkujeme za zakoupení produktu CHYTRÁ WI-FI ŽÁROVKA z řady SECTRON Smart Home.

■	POPIS PRODUKTU	2
■	OBSAH BALENÍ	3
■	PRVNÍ SPUŠTĚNÍ	3
■	KONFIGURACE	4
■	BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ	5
■	TECHNICKÉ PARAMETRY	6

POPIS PRODUKTU

- Snadné ovládaní díky aplikaci "Smart Life" (podpora mobilních telefonů s iOS 8.0 / Android 4.1 a novějšími).
- Kompatibilní s inteligentními asistenty Amazon Alexa, Google Home, Google Assistant – díky kterým lze inteligentní „žárovku“ ovládat svým hlasem.
- Možnost časového plánování a řízení žárovky (automatické zapínání a vypínání světla).
- Možnost dálkového ovládaní, rozsvěcování a zhasínání kdykoliv a odkudkoliv.
- Podpora až 16 miliónů barev.

Uživatelská příručka ve stručnosti popisuje postup instalace aplikace Smart Life do Vašeho chytrého zařízení a postup pro spárování jednotlivých technologií Smart Home s inteligentní Wi-Fi žárovkou.

OBSAH BALENÍ

- 1 ks CHYTRÁ WI-FI ŽÁROVKA
- 1 ks Uživatelská příručka

PRVNÍ SPUŠTĚNÍ

Pro správu a ovládání zařízení je nutné si nainstalovat aplikaci s názvem **Smart Life**, která je dostupná na Google Play (Android) a na App Store (iOS). Aplikace je kompatibilní se smartphony nebo s tablety, jenž podporují operační systém Android nebo iOS. Zařízení je možné ovládat za pomoci inteligentních asistentů Amazon Alexa, Google Assistant a IFTTT.

Postupujte stažením aplikace z App Store / Google Play nebo využijte sken QR kódu. Po stažení a instalaci aplikace budete vyzváni k registraci svého zařízení. Vyplňte své telefonní číslo nebo e-mail a vyplňte zemi, ve které žijete (Vyzvání o povolení k přístupu k poloze doporučujeme povolit).

- Pokud je zvoleno telefonní číslo, obdržíte prostřednictvím SMS registrační kód.
- Pokud je zvolen e-mail, obdržíte na něj registrační kód.
- Následně budete vyzváni k vytvoření hesla (6-20 znaků).



Upozornění: Před přidáním zařízení do aplikace, máte k dispozici dvě možnosti konfigurace režimů (Režim EZ/ Režim AP). Výchozí nastavení je v módu EZ.

KONFIGURACE

1. Vypněte napájení a instalujte žárovku.
2. Zapněte napájení, uvidíte čistě bílé světlo.
3. Pokračujte stažením aplikace **“Smart Life”** a registrací.
4. Po přihlášení do aplikace klepněte na ikonu **“+”** v pravém horním rohu obrazovky a zvolte možnost **“Connect to the mobile phone”**.
Aplikace Smart Life podporuje dva režimy připojení - EZ a AP mód. Výchozí nastavení je v módu EZ.

EZ mód: V tomto režimu žárovka bliká ve vysoké intenzitě (**dvakrát za jednu sekundu**).

AP mód: V tomto režimu žárovka bliká v nízké intenzitě (**jednou za dvě sekundy**).

Při přidávání zařízení do aplikace pomocí volby **“+”** a **“Add Device”** je nutno potvrdit, že LED žárovka rychle bliká tzn., že se nachází v režimu EZ. Pokud se takto nestane automaticky je nutné tento proces vyvolat manuálně zapínáním a vypínáním napájení, tak aby chytrá žárovka přešla do režimu EZ. Při výběru budete dotázáni na vyplnění hesla Vaší Wi-Fi sítě.

Po vyplnění hesla a připojení zařízení postupujeme konfigurací žárovky

5. Pomocí volby **“Rename the device”** lze přenastavit jména zařízení. Doporučujeme pojmenovávat zařízení anglickými výrazy s lehkou výslovností, zařízení lze totiž ovládat nejen manuálně, ale i pomocí hlasových povelů, prostřednictvím inteligentních asistentů – Amazon Alexa, Google Assistant.
6. Nyní lze ovládat inteligentní Wi-Fi žárovku prostřednictvím inteligentní aplikace.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Konfigurace režimu AP

1. Za žádných okolností nesmí být žárovky umístěny na materiálech s hořlavým povrchem.
2. Pokud dojde k poškození žárovky, měla by být vyměněna výrobcem nebo jeho servisním agentem, popř. osobou, která má pro výměnu potřebnou kvalifikaci. Je nutné se také ujistit, že je žárovka v pořádku již před samotnou instalací.
3. Při manipulaci a instalaci žárovky, je nutné dbát na opatrnost a bezpečné zacházení (nevyužívat příliš hrubou sílu).
4. Žárovku skladujte v ideálních podmínkách – v suchém a čistém prostředí, bez extrémních teplot.
5. Vyřazené žárovky vyhazujte pouze na místech určených pro elektronický odpad.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	
Napětí	85-265 V AC 50/60 Hz
Výkon	6W (bílá), 3 W (RGB)
Váha zařízení	106 g
Rozměry zařízení	123 x 55 mm
Svítivost	480 lm (80-90 lm/W), Ra≥80
Chromaticnost	2700-6000 K
Barvy	RGB+W+C (podpora až 16 milionů barev)
Podporované standardy	IEEE 802.11 B/G/N
Wi-Fi	2.4 GHz b/g/n
Životnost	Okolo 20 000 hodin
Podpora	iOS 8.0, Android 4.1 a novější, ECHO, Google Home, IFTTT
Kompatibilita se žárovkami	E27
Ovládání	Aplikace pro vzdálenou kontrolu a ovládání, funkce časování/plánování





SECTRON s. r. o.

Josefa Šavla 1271/12

702 00 Ostrava

www.sectron.cz