

**Wi-Fi, smart LED лампа  
арм. №: WFB827MC**

**ОПИСАНИЕ**

Smart лампата може да се димира и променя цветовете на излъчената светлина от разстояние посредством смарт телефон/таблет и/или гласов асистент. Може да бъде управлявана от всяка точка на света, където управляващото устройство има връзка с интернет. Необходимо е наличието на Wi-Fi мрежа, където се намира.

Поддържа следните функции:

- **Включване и изключване от разстояние**

Позволява включване / изключване на smart лампите от разстояние. Необходимо е само достъп до интернет.

- **Димиране / избор на цвят**

Възможно е регулиране на яркостта на излъчваната светлина и избора на произволен цвят.

- **Програматор**

Възможно е създаване на седмичен график за включване / изключване.

- **Гласов контрол**

Приложението може да се свърже с гласов асистент Amazon Alexa/ Google Assistant.

- **Режим присъствие**

Този режим позволява да симулирате присъствие в жилището.

- **Сцени**

В приложението за управление са заложени няколко готови сцени (настройки) на светлината, които могат да се избират бързо и лесно. Възможно е създаване на сцени.

**ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ**

- **Захранващо напрежение:** 220-240 V AC / 50-60 Hz
- **Цокъл:** E27
- **Мощност:** 8W
- **Светлинен поток(4200 K):** 800 lm
- **Цветна температура:** 4200 K + RGB
- **Работна честота:** 2.4 GHz (Wi-Fi)
- **Работна температура:** -10 °C ÷ +40 °C
- **Работна влажност:** < 80%
- **Степен на защита:** IP20
- **Гаранция:** 2 години
- **Софтуер на управление:** Smart Life (iOS 8.0, Android 4.4)

**За да може да бъде управлявана smart LED лампата е необходимо наличието на Wi-Fi мрежа.**

**УПРАВЛЕНИЕ ЧРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ SMART LIFE**

1. Инсталиране на приложението:

1.1. Изтеглете приложението **Smart Life - Smart Living** от **Google play** (за Android устройства).

Може да сканирате **QR кода**.

1.2. Инсталирайте приложението

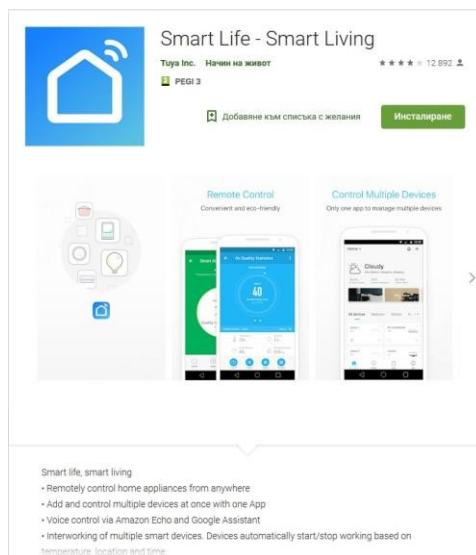
1.3. Стартирайте приложението

1.4. Ако нямате профил регистрирайте нов акаунт посредством e-mail адреса си.

- 1.5. След като въведете e-mail адреса, приложението автоматично ще ви изпрати e-mail с код за достъп.
- 1.6. Копирайте шест цифрения код за достъп от полученото съобщение и го въведете в приложението.
- 1.7. Създайте парола, чрез която ще влизате в акаунта си. Приложението се стартира.
- 1.8. Създайте нов дом като попълните последователно полетата на дисплея

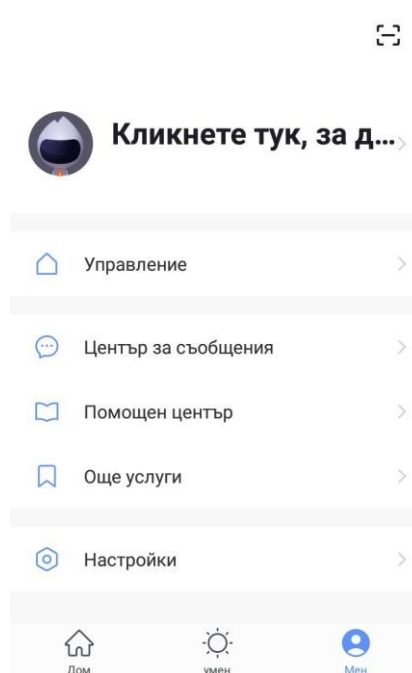
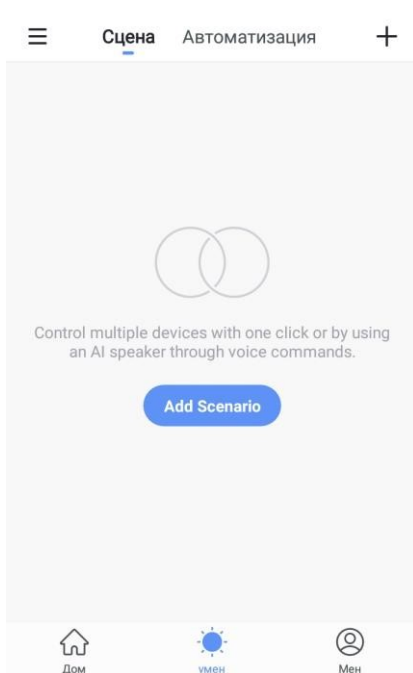
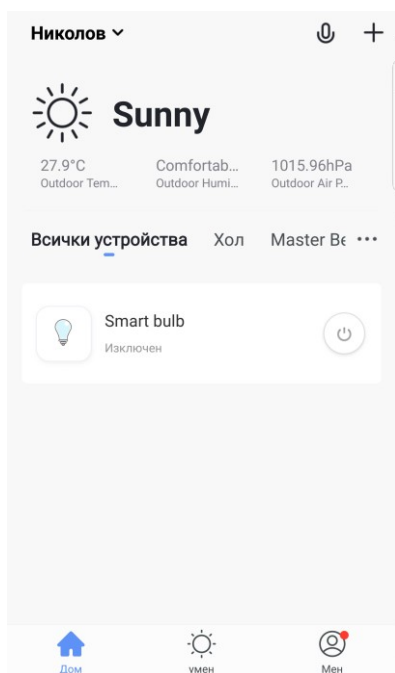


QR код



Интерфейса на приложението се състои от три раздела:

- **Home (Дом)** - може да се разглеждат по отделно или заедно виртуалните стаи с всички smart устройства в (smart прекъсвачи, контакти, лампи);
- **Smart (Умен)** - добавят сценарии и автоматизации;
- **Me (Мен)** - може да се редактират параметрите на профила. Тук се намират центъра за съобщения, центъра за помощ и настройки. В този раздел има още информация за това как приложението се свързва със гласови асистенти от различни производители.



## 2. Сдвояване на smart LED лампата

- 2.1 В раздела **Home** изберете в коя стая ще добавите smart устройството (LED лампа).
- 2.2 Изберете добави устройство (натиснете плюса в горния десен ъгъл на дисплея).
- 2.3 В раздела **Lighting** изберете **Lighting**.
- 2.4 Включете smart LED лампата в захранването. Уверете се, че лампата премигва бързо (включете и изключете захранването три пъти).
- 2.5 Натиснете **Confirm indicator rapidly blink**.
- 2.6 Изберете вашата домашна Wi-Fi мрежа и въведете паролата за достъп.
- 2.7 Изчакайте приложението да се свърже със smart лампата.
- 2.8 След сдвояване в раздел **Home** може да се разгледа в коя стая какви устройства има.
- 2.9 Когато се маркира лампата е възможно да се проследи или промени състоянието ѝ включено/ изключено, да се включи само бяла или само RGB светлината, да се избере произволен цвят на RGB светлината, може да се избере готов сценарий или да създаде такъв, да се настрои график на работа.
- 2.10 Ако сдвояването е неуспешно повторете процедурата.

### УПРАВЛЕНИЕ ЧРЕЗ УСТРОЙСТВО AMAZON ECHO

#### За целта е необходимо:

- Приложение Amazon Alexa и регистрация за него
- Приложение Smart Life и регистрация за него
- Echo, Echo Dot, Tap или друго гласово устройство на Amazon
- Wi-Fi, smart лампа

След успешно конфигуриране преименувайте лампата. Препоръчва се името на да се изписва лесно на английски език, понеже Amazon Echo поддържа само него.

#### Настройване на устройството AMAZON ECHO чрез приложението Amazon Alexa

1. Влезте в профила на Amazon Alexa като въведете потребителското си име и парола. Ако нямате профил е необходимо първо да се регистрирате. След като влезете в профила си, кликнете на менюто намиращо се в горния ляв ъгъл на дисплея, след което изберете **Setting** и **Set up a new device**;
2. Изберете устройство (например Echo), когато се появи страницата за съответното устройство натиснете и задръжте малката точка върху вашето Echo устройство, докато индикатора светне в жълто. След това натиснете **Continue**;
3. Изберете WI-FI мрежата, която устройството ще използва и въведете паролата за достъп;
4. След въвеждащото видео натиснете next step, за да се върнете автоматично в основното меню Home. Устройството Amazon Echo успешно е свързано с приложението Amazon Alexa

#### Свързване на приложението SMART LIFE с гласовия асистент AMAZON ALEXA

1. От основното меню на приложението **Amazon Alexa** изберете **Skills & Games**. От полето за търсене намерете приложението **Smart Life**. Маркирайте приложението от списъка с резултатите, след което натиснете бутона **Enable Skill**;
2. Изберете държавата, чиито мобилен оператор използвате, въведете потребителското си име и парола, с която сте се регистрирали в приложението **Amazon Alexa**. Приложението **Smart Life** е вече свързано с гласовия асистент **Amazon Alexa**. На дисплея, ще се появи надпис, че приложенията са успешно свързани.



3. Необходимо е да се открият новите устройства, за целта гласово се заявява Echo (Alexa), Discover my devices. Echo (Alexa) ще започне да търси устройства, които вече са добавени в приложението **Smart Life**, това действие ще отнеме около 20 секунди, след което ще се появи списък с всички устройства, които са свързани с Amazon Alexa през приложението Smart Life;

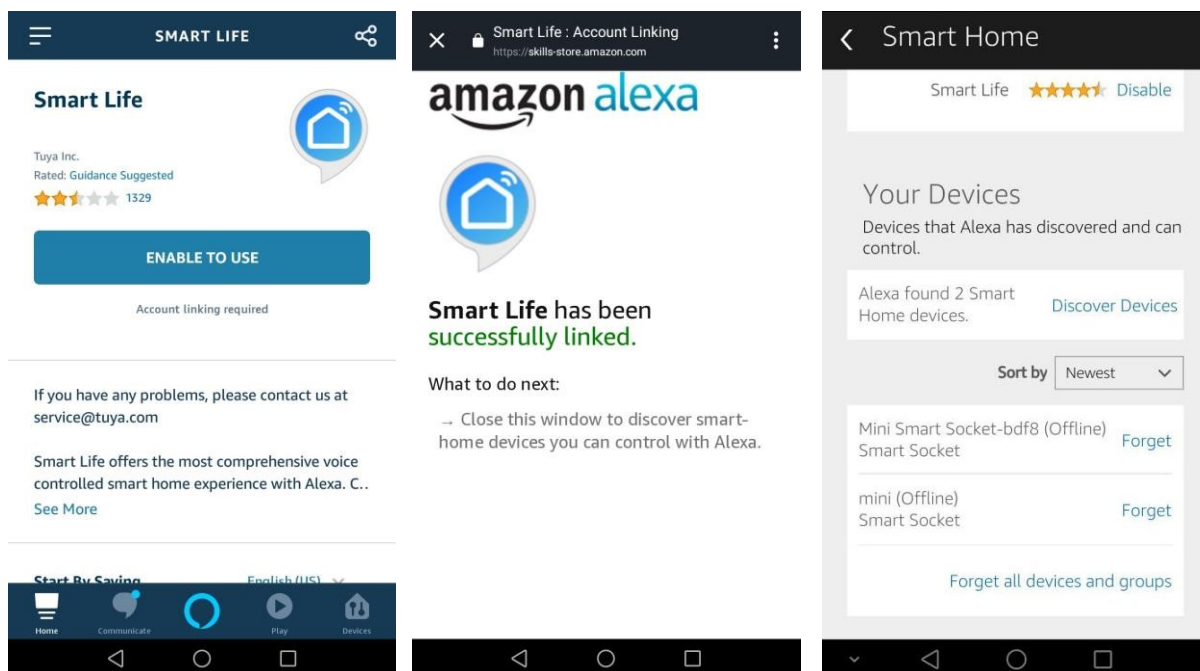
4. Сега може да управлявате smart лампата чрез устройството Amazon Echo;

Списък на командите, които мога да се изпълняват чрез гласовия асистент Amazon Alexa:

- Echo, turn on <device name> (включи лампата)
- Echo, turn off <device name> (изключи лампата)
- Echo, increase <device name> to 50 percent (увеличи яркостта с 50%)
- Echo, decrease <device name> to 50 percent (намали яркостта с 50%)
- Echo, set <device name> to red/green/blue/yellow/white (светни с червен/ зелен/ син/ жълт бял цвят)

**Забележка:** Echo е едно от имената, на които устройството може да реагира. В раздела Settings потребителят може да избере едно от трите имена Alexa/Echo/Amazon.

**Внимание:** Името на лампата трябва да съответства на името му в приложение **Smart Life App**.



### **ЗАПАЗВАНЕ НА ЧИСТОТАТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА**



- Продуктът и неговите компоненти не са опасни за околната среда.
- Моля, изхвърляйте елементите на опаковката отделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.
- Символът WEEE показва, че този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за отделно събиране на излязло от употреба ЕЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве. За рециклирането на този продукт, моля свържете се с обекта, от който е закупен или следвайте инструкциите на организациите, занимаващи се с оползотворяване на отпадъците във вашия регион.