

# SK: SPARKLED - UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

## TECHNICKÉ PARAMETRE

- **Pripojenie:** Bluetooth 4.0 alebo novšie
- **Kompatibilné mobilné operačné systémy:**
  - iOS verzia 6.0 alebo novšia
  - Android verzia 4.3 alebo novšia
- **Podporované jazyky:** Ďalšie jazyky možno nakonfigurovať na základe systémových nastavení mobilného telefónu.
- **Prevádzková teplota:** -20 °C až 60 °C
- **Vstup:** 5V
- **Výstup:** 5 V: VÝSTUPNÝ SIGNÁL: SPI RGB
- **Vzdialenosť na diaľku:** 5-15 m v interiéri
- **Režim ovládania:** Diaľkový ovládač: Bluetooth alebo IR



## APP NA STIAHNUTIE

Ak chcete ovládať svetlá SPARKLED, stiahnite si aplikáciu "LotusLamp X":

1. Naskenujte nižšie uvedený QR kód pomocou mobilného zariadenia.
2. V prípade systémov iOS a Android použite prehliadač alebo aplikáciu na skenovanie QR kódov a naskenujte QR kód "LotusLamp X" uvedený nižšie.



3. Po dokončení sťahovania nainštalujte aplikáciu otvorením súboru APK.
4. Po inštalácii sa na domovskej obrazovke zobrazí ikona "LotusLamp X".



## PREHĽAD PRODUKTOV

- Kompatibilný so systémom Android 4.3 a vyšším a iOS 6.0 a vyšším.
- Umožňuje diaľkové ovládanie svetiel vrátane zapnutia/vypnutia, jas, farby, teploty, synchronizácie hudby a nastavenia budíka.
- Podporuje 160 000 farieb a viacero vzorov osvetlenia.
- Určené na použitie so svetlami LED, modulmi a podobnými zariadeniami.
- Po nakonfigurovaní môžete svetlá ovládať pomocou telefónu.
- Dosah diaľkového ovládania siaha až do vzdialenosti 15-20 metrov v interiéri.

## FUNKCIE DIAĽKOVÉHO OVLÁDANIA



Funkcia	Popis
Jas/rýchlosť/citlivosť (+)	Zvýšenie jas, rýchlosti alebo citlivosti
Jas/Rýchlosť/Citlivosť (-)	Zníženie jas, rýchlosti alebo citlivosti
W/WW	Režim teplého/studeného bieleho svetla
ZAPNUTIE/VYPNUTIE	Zapnutie alebo vypnutie svetiel
Nastaviť režim	Nastavenie konkrétneho režimu osvetlenia
Vytiahnuť záves	Vytiahnite virtuálny záves
Padajúci záves	Aktivácia efektu padajúceho závesu

Funkcia	Popis
Automatický cyklus	Povolenie automatického cyklovania režimov
Rytmický cyklus	Rytmické cyklické prepínanie režimov
Reverzný chod	Obrátiť aktuálny režim chodu
Beh vpred	Spustiť aktuálny režim dopredu
Režim slučka	Prechádzanie v slučke cez rôzne režimy
Tri farebné slučky	Cyklické prechádzanie cez tri farby
Spätné spustenie pozadia	Obrátiť tok farieb pozadia
Beh smerom k farbe pozadia	Pohyb smerom k farbe pozadia
Strobing	Aktivácia efektu stroboskopu
Sedem farebných slučiek	Cyklické prechádzanie siedmimi farbami
Obrátené sledovanie	Režim spätného sledovania
Prenasledovacie svetlo dopredu	Aktivácia svetelného režimu prenasledovania dopredu
Hop	Aktivácia svetelného režimu hop
16 farebných slučiek	Cyklické prepínanie 16 farieb
Prúdenie vpred	Režim prúdenia farieb dopredu
Spätný tok	Režim spätného toku farieb
Gradient	Aktivácia gradientného efektu

#### POKYNY NA RECYKLÁCIU A LIKVIDÁCIU:



Toto označenie znamená, že výrobok nemožno likvidovať ako iný domový odpad v celej EÚ. Aby sa zabránilo možnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia v dôsledku nekontrolovanej likvidácie odpadu. Recyklujte zodpovedne, aby ste podporili udržateľné využívanie materiálových zdrojov. Ak chcete použité zariadenie vrátiť, využite systém odovzdávania a zberu alebo sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili. Predajca môže výrobok prijať na ekologicky bezpečnú recykláciu.



Vyhlasenie výrobcu, že výrobok spĺňa požiadavky platných smerníc EÚ.

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**  
According to EC Directive - CE

WE, producer: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd  
Address: 2nd Floor, No. 16 Lianbao North Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong Province  
Phone: 13924984687  
Email: 1172306656@qq.com

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product name: SPARKLED  
Model no.: JZX-0010m

Has been designed and manufactured in accordance to the following technical regulation:

**RED directive 2014/53/EU**

**ROHS directive (EU) 2015/863 nad (EU) 2017/2102 amending Annex II to Directive 2011/65/EU**

**LVD directive 2014/35/EU**

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

**EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN 61547: 2009 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN61000-4-2:2009 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN61000-4-3:2006 (report no. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN62479:2010 (report no. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN IEC 60598-1: 2021 (report no. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

**EN IEC 60598-2-1: 2021 (report no. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)**

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (report no. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-3-1:2013 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-5:2013 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-7-1:2015 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-7-2:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IEC 62321-6:2015 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

IE 62321-8:2017 (report no. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 07.11.2023)

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovenia, EU

The products were produced according to the European Union directive and standards.

Producer: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd

Stamp/signature:

Name/surname: 梁正磊

Title: manager

Place and Date: Shenzhen 30.11.2023



## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Podľa smernice ES - CE

Výrobca: Spoločnosť: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd.  
Adresa: Lianbao North Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, provincia Guangdong  
Telefón: 13924984687  
E-mail: Janghenging Janghenging Ltd: 1172306656@99.com

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu

Názov výrobku: SPARKLED  
Číslo modelu: JZX-0010m

Bol navrhnutý a vyrobený v súlade s nasledujúcim technickým predpisom:

**Smernica o elektromagnetickej kompatibilite 2014/30/EÚ**

**Smernica RED 2014/53/EÚ**

**Smernica ROHS (EÚ) 2015/863 nad (EÚ) 2017/2102, ktorou sa mení príloha II k smernici 2011/65/EÚ**

**Smernica LVD 2014/35/EÚ**

Predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie.

**EN IEC 55015: 2019+A11:2020 (správa č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**EN 61547: 2009 (správa č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 07.11.2023)**

**EN61000-4-2:2009 (správa č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**EN61000-4-3:2006 (správa č. HUAX231102003KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**EN62479:2010 (správa č. HUAX231102002KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo dňa 07.11.2023)**

**EN IEC 60598-1: 2021 (správa č. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo dňa 07.11.2023)**

**EN IEC 60598-2-1: 2021 (správa č. HUAX231102004KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**ETSI EN 300 328 V2.2.2 (správa č. HUAX231102005KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**IEC 62321-3-1:2013 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 7.11.2023)**

**IEC 62321-5:2013 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd zo dňa 07.11.2023)**

**IEC 62321-4:2013+A1:2017 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd. zo 07.11.2023)**

**IEC 62321-7-1:2015 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd zo dňa 07.11.2023)**

**IEC 62321-7-2:2017 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd zo dňa 07.11.2023)**

**IEC 62321-6:2015 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd zo dňa 07.11.2023)**

**IE 62321-8:2017 (správa č. HUAX231102022KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd zo 07.11.2023)**

Dovozca: MZV SR: HS PLUS D.O.O., Gmajna 10, 1236 Trzin, Slovinsko, EÚ

Výrobky boli vyrobené v súlade so smernicou a normami Európskej únie.

Výrobca: Spoločnosť: Shenzhen Jingzhengxin Lighting Co., Ltd.

Pečiatka/podpis:

Meno/priezvisko:

Title:

Miesto a dátum: Shenzhen 30.11.2023