

User manual

58382 - Smart stringlight

Product description:

Color: RGB

Power supply: USB

Input voltage: **5V DC / 100 – 240 V AC**

Output voltage from the adapter: 5V DC

Control: remote/application/control box

Operating temperature: -25°C-60°C

Adjustable, 16 million color combinations, Music synchronization, application control, local control

Please note that this string of lights cannot be cut!

Box control unit use:

Music: Short press and the device switches to Music mode, you can choose from 4 music modes.

Color: Short press and you can choose from 20 different colors.

On/off: Short press to turn the device on or off.

1. Long press for 3 seconds to switch color mode, music mode.
2. In music mode, short press to switch the 4 dynamic effects one after the other.
3. Press briefly in scene mode to switch between 20 color effects.

Remote use 24 buttons:

- 1.LED brightness adjustment button (+) increase the sensitivity of the LED in music mode
2. LED brightness adjustment button (-), reduce the sensitivity of the LED in music mode
3. On/off button
4. LED color temperature change button (switch between warm and cool white colors)

5. LED color button (red, green, blue 3 colors)
6. Timer function on/off: 1 hour - 4 hours - 8 hours
7. 3 music modes
8. 5 fixed color schemes
9. Brightness button: 25% - 50% - 100% from low to high
10. Switch between 20 different color schemes every 30 seconds with the push of a button.
11. In static monochrome mode, the 16 colors switch forward or backward in sequence, in dynamic mode, 20 modes switch forward or backward in sequence to find the desired color.

Please remove the plastic tab from the battery holder of the remote control so that the battery can work properly.

Make sure you hold the remote control towards the infrared sensor, within a sufficient distance. The infrared receiver unit detects at 120 degrees and in a radius of 5 meters. Please control from within this range!

Press the switch button twice in succession to establish a connection between the remote control and the receiver unit.

Hello Fairy smart application settings:

1. Download the "Hello Fairy" app from iOS or Android app store or scan the QR code.

Phone connection

1. Connect the adapter to the mains socket, then switch on the string light
 2. Turn on bluetooth on your mobile device
 3. Open the Hello Fairy app on your device and search for the string of lights named "Hello Fairy-xxx"
 4. After the device name appears in the application, click the name of the string light, then the main control interface will appear, so you can start using it.
-
1. Select the appropriate product model for pairing
 2. Home screen

FCC statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Its operation is subject to the following two conditions. 1. This device may not cause harmful interference, and 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF exposure information

The device has been assessed to comply with general RF emissions requirements. The device can be used without restrictions under safe exposure conditions.

Attention!

1. Please be careful to avoid static electricity when installing and using the product. Do not use sharp objects to touch the product and avoid contact with strong chemicals such as strong acids and alkalis.
2. During installation, please avoid breaking the cable at a sharp angle, this will ensure the long lasting operation of the device.

Application	Hello Fairy (download for free)
Communication:	Bluetooth 5.0, Wi-Fi b/g/n 2.4 GHz és IR remote
Compatible:	Android 10.0+, IOS 12.0+
Number of LED:	33 pcs micro LED
LED color:	RGBIC - 16 million color
Power supply:	Standard DC 5V USB-A
Amperage:	1,2A
Power:	6 W
Total length:	7 m
Distance between the control panel and the first led:	2 m
Length of lighting part:	5 m
Distance between the shapes:	15 cm
Material:	Plastic
Cable color:	Transparent
Remote power supply:	CR2025 battery (included)
*Protection:	String light: IP44 Control unit and USB: IP20

Használati útmutató
58382 - Smart fényfüzér

Termék adatok:

Szín: RGB

Energia ellátás: USB/adapter/akkumlátor

Bemeneti feszültség: **5V DC / 100 – 240 V AC**

Kimeneti feszültség az adapterből: 5V DC

Irányítás: távirányító/applikáció/irányító doboz

Üzemi hőmérséklet: -25°C-60°C

Szabályozható, 16 millió színkombináció, Zene szinkronizálás, applikáció vezérlés, helyi vezérlés

Kérjük, vegye figyelembe, hogy ez a fényfüzér nem vágható!

Doboz vezérlés használata:

Zene: Nyomja meg röviden, és a készülék Zene módba kapcsol, 4 zene mód közül választhat.

Szín: Nyomja meg röviden, és 20 különböző szín közül választhat.

Be/ki: Nyomja meg röviden, hogy be vagy ki kapcsolja az eszközt.

4. Nyomja meg hosszan 3 mp-ig a színmód, zene mód váltáshoz.
5. Zene módban nyomja meg röviden a 4 dinamikus hatásának egymás után váltásához.
6. Nyomja meg röviden jelenet módban a 20 színeffekt váltás között.

Távirányító használata 24 gomb:

1. LED fényerősség állítása gomb (+) növelje a LED érzékenységét zene módban

2. LED fényerősség állítása gomb (-), csökkentse a LED érzékenységét zene módban
3. Be/ ki kapcsoló gomb
4. LED színhőmérsékletének változtatása gomb (váltson meleg és hideghűtő színek között)
5. LED szín gomb (piros, zöld, kék 3 szín)
6. Időzítő funkció be/ki kapcsolás: 1 óra - 4 óra - 8 óra
7. 3 zene mód
8. 5 fix színséma
9. Fényerősség gomb: 25% - 50% - 100% lentről felfelé
10. Egy gombnyomással 20 különböző színséma között vált, 30 másodpercenként.

11. Statikus monokróm módban a 16 szín egymás után vált előre vagy hátra, dinamikus módban a 20 mód egymás után vált előre vagy hátra, hogy megtalálja a kívánt színt.

Kérjük, távolítsa el a műanyag fület a távirányító elemtártójából, hogy az elem rendeltetésszerűen működjön!

Győződjön meg arról, hogy a távirányítót az infra érzékelő felé tartja, kellő távolságon belül. Az infra vevő egység 120 fokban és 5 méteres sugárban érzékel. Kérjük ezen a hatósugáron belülről vezérelje!

Nyomja meg kétszer egymás után a kapcsoló gombot, hogy kapcsolat legyen a távirányító és a vevő egység között.

Hello Fairy smart applikáció beállítása:

1. Tölts le a „Hello Fairy” alkalmazást iOS vagy Android app áruházból, vagy szkennelje be a QR kódot.

Telefonos csatlakozás

1. Csatlakoztassa az adaptert a hálózati aljzathoz, majd kapcsolja be a fényfüzért
2. Kapcsolja be mobilkészülékén a bluetooth-t
3. Nyissa meg a Hello Fairy applikációt készülékén, és keresse meg a fényfüzért „Hello Fairy-xxx”néven
4. Miután az eszköz neve megjelenik az applikációban, kattintson a fényfüzér nevére, ezután a fő irányító felület jelenik meg, így megkezdheti a használatot.

- Válassza ki a megfelelő termék modellt a párosításhoz
- A kezdőlap

FCC nyilatkozat

Ez az eszköz megfelel az FCC-szabályok 15. részének. Működéséhez a következő két feltétel vonatkozik. 1. Ez a készülék nem okozhat károsodást és 2 ennek az eszköznek el kell viselnie minden interferenciát, beleértve a nem kívánt működést okozó interferenciát is.

RF kitettség információ

Az eszközt úgy értékelték, hogy megfelel az általános rádiófrekvenciás sugárzási követelményeknek. Az eszköz biztonságos expozíciós körülmények között korlátozás nélkül használható.

Figyelem!

1. Kérjük, ügyeljen a statikus elektromosság elkerülésére a termék telepítése és használata során. Ne használjon éles tárgyakat a termék megérintéséhez, és kerülje az erős vegyszerekkel, például erős savakkal és lúgokkal való érintkezést.
2. A beszerelés során kérjük, kerülje a kábel éles szögben történő megtörését, ezáltal biztosítható a készülék élettartama.

Applikáció:	Hello Fairy (Ingyenesen letölthető)
Kommunikáció:	Bluetooth 5.0 és IR távirányító
Kompatibilis:	Android 10.0+, IOS 12.0+
LED-ek száma:	33 db microLED
LED színe:	RGBIC - 16 millió szín
Energiaforrás:	Szabvány DC 5V USB-A
Áramerősség:	1,2 A
Teljesítmény:	6 W
Teljes méret:	7 m
Távolság a vezérlőpanel és az első LED között:	2 m
Világító szakasz:	5 m
Formák közötti távolság:	15 cm
Anyaga:	Műanyag
Kábel szín:	Átlátszó
Távirányító energiaellátása:	CR2025 elem (tartozék)
*Védelem:	Fényfüzér: IP44

58382 - Smart světelný řetěz

Návod k použití

Parametre produktu:

Barva: RGB

Napájení: USB / adaptér / akumulátor

Vstupní napětí: 5V DC / 100 – 240 V AC

Výstupní napětí z adaptéru: 5V DC

Ovládání: dálkový ovladač / aplikace / ovládací jednotka

Provozní teplota: -25°C-60°C

Nastavitelné, 16 milionů barevných kombinací, synchronizace hudby, ovládání aplikací, lokální ovládání

Prosíme, berte v úvahu, že světelný řetěz nelze stříhat!

Používání ovládací jednotky:

Hudba: Stiskněte krátce, zařízení se přepne do režimu hudby, můžete si vybrat ze 4 režimů hudby.

Barva: Stiskněte krátce, můžete si vybrat z 20 různých barev.

Zapnutí / vypnutí: Krátce stisknete abyste zařízení zapnuli / vypnuli.

1. Stiskněte dlouho, po dobu 3 sekund pro změnu režimu hudba, barva.
2. V režimu hudby krátkým stisknutím přepínáte 4 dynamické efekty jeden po druhém.
3. V režimu scény krátkým stisknutím přepínat mezi 20 barevnými efekty.

Používání dálkového ovladače s 24 tlačítky:

1. Tlačítko zvýšení jasu LED (+), zvyšte citlivost LED v režimu hudby.
2. Tlačítko snížení jasu LED (-), snižte citlivost LED v režimu hudby
3. Tlačítko pro zapnutí / vypnutí
4. Tlačítko změny barevné teploty LED (měňte mezi studenou a teplou bílou)
5. Tlačítko barvy LED (červená, zelená, modrá, 3 barvy)
6. Zapnutí / vypnutí funkce časovače 1 hodina – 4 hodiny – 8 hodin
7. 3 režimy hudby
8. 5 fixních barevných schémat
9. Tlačítko jasu: 25% - 50% - 100% - zdola nahoru
10. Přepínejte mezi 20 různými barevnými schématy každých 30 sekund stisknutím tlačítka.
11. Ve statickém monochromatickém režimu se 16 barev postupně přepíná dopředu nebo dozadu, v dynamickém režimu se 20 režimů postupně přepíná dopředu nebo dozadu, aby se našla požadovaná barva.

Odstaňte plastovou plošku z držáku baterie dálkového ovladače, aby baterie mohla správně fungovat!

Ujistěte se, že dálkový ovladač držíte směrem k infračervenému senzoru v dostatečné vzdálenosti. Infračervený přijímač detekuje při 120 stupních a v okruhu 5 metrů. Prosím, ovládejte z tohoto rozsahu!

Stiskněte tlačítko zapínače dvakrát za sebou, abyste vytvořili spojení mezi dálkovým ovladačem a přijímačem.

Nastavení Hello Fairy smart aplikace:

1. Stáhněte si aplikaci „Hello Fairy“ z obchodu s aplikacemi pro iOS nebo Android nebo naskenujte QR kód.

Připojení telefonu:

1. Adaptér připojte k sítové zásuvce, poté zapněte světelný řetěz.
2. Na vašem mobilním zařízení zapnutí bluetooth.
3. Otevřete aplikaci Hello Fairy na vašem zařízení a vyhledejte světelný řetěz jménem „Hello Fairy-xxx“
4. Když se jméno světelného řetězu zobrazí v aplikaci, klikněte na jméno řetězu, zobrazí se Vám hlavní ovládací plocha, pomocí které můžete začít ovládat zařízení.
 - Vyberte správný model k párování
 - Úvodní plocha

Prohlášení FCC

Toto zařízení je v souladu s 15. částí pravidel FCC. Jeho provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám. 1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a 2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost.

Informace o vystavení RF

Zařízení bylo posouzeno jak vyhovuje všeobecným požadavkům na RF emise. Zařízení lze používat bez omezení v podmírkách bezpečné expozice.

Pozor!

1. Při instalaci a používání produktu bud'te opatrní, abyste se vyhnuli statické elektrině. Nedotýkejte se výrobku ostrými předměty a vyhýbejte se kontaktu se silnými chemikáliemi, jako jsou silné kyseliny a zásady.
2. Během instalace se prosím vyhněte zlomení kabelu pod ostrým úhlem, zajistíte tím životnost zařízení.

Applikace:	Hello Fairy (Zdarma stažitelná)
Kommunikace:	Bluetooth 5.0 a IR dálkový ovladač
Kompatibilita:	Android 10.0+, IOS 12.0+
Počet LED:	33 ks microLED
Barva LED:	RGBIC - 16 milionů barev
Zdroj energie:	Standard DC 5V USB-A
Síla proudu:	1,2 A
Výkon:	6 W
Celkový rozměr:	7 m
Vzdálenost mezi ovladačem a první LED:	2 m
Délka svítící části:	5 m
Vzdálenost mezi tvary:	15 cm
Materiál:	Plast
Barva kabelu:	Průhledná
Napájení dálkového ovladače:	CR2025 baterie (v balení)
*Třída ochrany:	Světelný řetěz: IP44 Ovladač a USB konektor: IP20

58382 - Smart svetelná reťaz

Návod na použitie

Parametre produktu:

Farba: RGB

Napájanie: USB / adaptér / akumulátor

Vstupné napätie: 5V DC / 100 – 240 V AC

Výstupné napätie z adaptéru: 5V DC

Ovládanie: diaľkový ovládač / aplikácia / ovládacia jednotka

Prevádzková teplota: -25°C-60°C

Nastaviteľné, 16 miliónov farebných kombinácií, synchronizácia hudby, ovládanie aplikácií, lokálne ovládanie .

Prosíme, berte do úvahy, že svetelnú reťaz nie je možné strihať!

Používanie ovládacej jednotky:

Hudba: Stlačte krátko, zariadenie sa prepne do režimu hudby, môžete si vybrať zo 4 režimov hudby.

Farba: Stlačte krátko, môžete si vybrať z 20 rôznych farieb.

Zapnutie / vypnutie: Krátko stlačete aby ste zariadenie zapli / vypli.

1. Stlačte dlho, po dobu 3 sekúnd pre zmenu režimu hudba, farba.
2. V režime hudby krátkym stlačením prepínate 4 dynamické efekty jeden po druhom.
3. V režime scény krátkym stlačením prepínate medzi 20 farebnými efektmi.

Používania diaľkového ovládača s 24 tlačidlami:

1. Tlačidlo zvýšenia jasu LED (+), zvýšte citlosť LED v režime hudby.
2. Tlačidlo zníženia jasu LED (-), znížte citlosť LED v režime hudby
3. Tlačidlo na zapnutie / vypnutie
4. Tlačidlo zmeny farebnej teploty LED (meňte medzi studenou a teplou bielou)
5. Tlačidlo farby LED (červená, zelená, modrá, 3 farby)

6. Zapnutie / vypnutie funkcie časovača 1 hodina – 4 hodiny – 8 hodín
7. 3 režimy hudby
8. 5 fixných farebných schém
9. Tlačidlo jasu: 25% - 50 % - 100% - zdola nahor
10. Prepínajte medzi 20 rôznymi farebnými schémami každých 30 sekúnd stlačením tlačidla.
11. V statickom monochromatickom režime sa 16 farieb postupne prepína dopredu alebo dozadu, v dynamickom režime sa 20 režimov postupne prepína dopredu alebo dozadu, aby sa našla požadovaná farba.

Odstráňte plastovú plôšku z držiaka batérie diaľkového ovládača, aby batéria mohla správne fungovať!

Uistite sa, že diaľkový ovládač držíte smerom k infračervenému senzoru v dostatočnej vzdialosti. Infračervený prijímač detektuje pri 120 stupňoch a v okruhu 5 metrov. Prosím, ovládajte z tohto rozsahu!

Stlačte tlačidlo zapínača dvakrát za sebou, aby ste vytvorili spojenie medzi diaľkovým ovládačom a prijímačom.

Nastavenie Hello Fairy smart aplikácie:

1. Stiahnite si aplikáciu „Hello Fairy“ z obchodu s aplikáciami pre iOS alebo Android alebo naskenujte QR kód.

Pripojenie telefónu

1. Adaptér pripojte k sietovej zásuvke, potom zapnite svetelnú reťaz.
2. Na vašom mobilnom zariadení zapnutie bluetooth.
3. Otvorte aplikáciu Hello Fairy na vašom zariadení a vyhľadajte svetelnú reťaz menom „Hello Fairy- xxx“
4. Keď sa meno svetelnnej reťaze zobrazí v aplikácii, kliknite na meno reťaze, zobrazí sa Vám hlavná ovládacia plocha, pomocou ktorej môžete začať ovládať zariadenie.

- Vyberte správny model k párovaniu
- Úvodná plocha

Vyhľásenie FCC

Toto zariadenie je v súlade s 15. časťou pravidiel FCC. Jeho prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam. 1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a 2. Toto

zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť.

Informácie o vystavení RF

Zariadenie bolo posúdené ako vyhovujúce všeobecným požiadavkám na RF emisie.

Zariadenie je možné používať bez obmedzení v podmienkach bezpečnej expozície.

Pozor!

1. Pri inštalácii a používaní produktu bud'te opatrní, aby ste sa vyhli statickej elektrine. Nedotýkajte sa výrobku ostrými predmetmi a vyhýbajte sa kontaktu so silnými chemikáliami, ako sú silné kyseliny a zásady.
2. Počas inštalácie sa prosím vyhnite zlomeniu kábla pod ostrým uhlom, zaistíte tým životnosť zariadenia.

Applikácia:	Hello Fairy (Bezplatne sitahnuteľná)
Kommunikácia:	Bluetooth 5.0 a IR diaľkový ovládač
Kompatibilita:	Android 10.0+, IOS 12.0+
Počet LED:	33 ks microLED
Farba LED:	RGBIC - 16 miliónov farieb
Zdroj energie:	Štandard DC 5V USB-A
Sila prúdu:	1,2 A
Výkon:	6 W
Celkový rozmer:	7 m
Vzdialenosť medzi ovládačom a prvou LED:	2 m
Dĺžka svietiacej časti:	5 m
Vzdialenosť medzi tvarmi:	15 cm
Materiál:	Plast
Farba kábla:	Priehľadná
Napájanie diaľkového ovládača:	CR2025 batéria (v balení)
*Trieda ochrany:	Svetelná reťaz: IP44 Ovládač a USB konektor: IP20

Instrucțiuni de utilizare

58382 - Șir de lumini inteligente

Date despre produs:

Culoare: RGB

Alimentare: USB/adaptor/încărcător de baterii

Tensiune de intrare: 5V DC / 100 - 240 V AC

Tensiune de ieșire de la adaptor: 5V DC

Control: telecomandă/aplicație/cutie de control

Temperatura de funcționare: -25°C-60°C

Reglabil, 16 milioane de combinații de culori, sincronizare muzică, control prin aplicație, control local

Vă rugăm să rețineți că acest șir de lumină nu poate fi tăiat!

Utilizarea controlului cutiei:

Muzică: Apăsați scurt și dispozitivul trece în modul Muzică, cu 4 moduri de muzică din care puteți alege.

Apăsați scurt pentru a selecta din 20 de culori diferite.

Pornit/Oprit: Apăsați scurt pentru a porni sau opri dispozitivul.

1. Țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a schimba modul de culoare, modul muzică.
2. În modul muzical, apăsați scurt pentru a comuta cele 4 efecte dinamice unul după altul.
3. În modul scenă, apăsați scurt pentru a comuta între 20 de efecte de culoare.

Utilizați telecomanda 24 butoane:

1. Reglați butonul de luminozitate a LED-ului (+) pentru a crește sensibilitatea LED-ului în modul muzică

2. Butonul de reglare a luminozității LED-ului (-), pentru a reduce sensibilitatea LED-ului în modul muzică
3. Butonul de pornire/oprire
4. Buton de schimbare a temperaturii de culoare a LED-ului (comutați între culorile alb Cald și Alb Rece)
5. Buton pentru culoarea LED-ului (3 culori roșu, verde, albastru)
6. Întrerupător cu funcție de temporizare pornit/oprit: 1 oră - 4 ore - 8 ore
7. 3 moduri de muzică
8. 5 scheme de culori fixe
9. buton de luminozitate: 25% - 50% - 100% de jos în sus
10. 20 de scheme de culori diferite prin apăsarea unui buton, la fiecare 30 de secunde.

11. În modul monocrom static, 16 culori alternează înainte sau înapoi, în modul dinamic, 20 de moduri alternează înainte sau înapoi pentru a găsi culoarea dorită.

Vă rugăm să scoateți fila de plastic din compartimentul pentru baterii al telecomenții pentru a vă asigura că bateria funcționează corect.

Asigurați-vă că țineți telecomanda spre senzorul infraroșu, la o distanță suficientă. Unitatea de recepție cu infraroșu detectează la 120 de grade și pe o rază de 5 metri. Vă rugăm să controlați din această rază!

Apăsați butonul de comutare de două ori consecutiv pentru a stabili contactul între telecomandă și unitatea de recepție.

Hello Fairy – configurația aplicatiei:

1. Descărcați aplicația "Hello Fairy" din magazinul de aplicații iOS sau Android sau scanări codul QR..

Conexiune telefonică

1. Conectați adaptorul la priza de rețea, apoi porniți șirul de lumini

2. Porniți bluetooth pe dispozitivul mobil

3. Deschideți aplicația Hello Fairy pe dispozitivul dvs. și căutați șirul de lumini ca "Hello Fairy-xxx

4. După ce apare numele dispozitivului în aplicație, faceți clic pe numele șirului de lumini și va apărea panoul principal de control, astfel încât să puteți începe să îl utilizați,

- Selectați modelul de produs potrivit pentru împerechere
- Pagina de pornire

Declarație FCC

Acest dispozitiv este conform cu partea 15 din normele FCC. 1 Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare și 2 Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferențele care pot cauza o funcționare nedorită.

Informații privind expunerea la RF

Acest dispozitiv a fost evaluat ca îndeplinind cerințele generale privind emisiile de radiofreqvență. Dispozitivul poate fi utilizat fără restricții în condiții de expunere sigure.

1. Vă rugăm să aveți grijă să evitați electricitatea statică în timpul instalării și utilizării produsului. Nu utilizați obiecte ascuțite pentru a atinge produsul și evitați contactul cu substanțe chimice puternice, cum ar fi acizi și baze puternice.
2. Evitați ruperea cablului într-un unghi ascuțit în timpul instalării pentru a asigura durata de viață a produsului.

Aplicație Hello Fairy (Descărcare gratuită)

Comunicare: Bluetooth 5.0 și telecomandă IR.

Compatibilitate: Android 10.0+, IOS 12.0+, IOS 12.0+.

Număr de LED-uri: 33 de microLED-uri

Culoarea LED-urilor: RGBIC - 16 milioane de culori

Putere: 1,2 A

Putere: 6 W

Dimensiune totală: 7 m

Distanța dintre panoul de control și LED-ul frontal: 2 m

1 m de la LED la LED LED

Distanța dintre forme: 15 cm

Material: plastic

Culoarea cablului: Transparent

Alimentare cu energie a telecomenzii: baterie CR2025 (inclusă)

*Protecție: Fluorescent: IP44

Unitate de control și conexiune USB: IP20