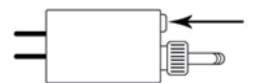
## YASENN LED STRING LIGHTS

## instructions



1, for 8 lighting modes style



Press the button on the transformer to change the mode

2, use app control

- 1)download YSLight app from appstore (ios),or direct download from our website(andriod)
- 2) use YSLight app, connect the light string



ios&andriod

The lighting chain is designed, manufactured and tested according to the requirements of the European Safety Standards (EN60598). Read the operating instructions before use (inside the packing). Do not connect the chain to the supply while it is in the packing. FOR OUTDOOR AND INDOOR USE. Made in PRC

The supplier shall not be held liable for any damage caused by improper connection or operation

Girlanda jest zaprojektowana, wyprodukowana i przetestowana zgodnie z wymogami Europejskich Standardów Bezpieczeństwa (EN 60598). Przed użytkowaniem należy zapoznać się z instrukcją obsługi (wewnątrz opakowania). Girlandy świetlnej w opakowaniu nie należy przyłączać do zasilania. DO UŻYTKU NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ. Wyprodukowano w PRC Dostawca nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym uruchomianiem i użytkowaniem

Světelný řetěz byl vyprojektován, vyroben a ověřen v souladu s požadavky evropských bezpečnostních standardů (EN 60598). Před použitím se seznamte s návodem na obsluhu (uvnitř obalu). Nepřipojujte řetěz k napájení, pokud je v obalu. PRO POUŽITÍ UVNITŘ A VNĚ BUDOV. Vyrobeno v PRC.

Dodavatel neodpovídá za škody způsobené nesprávným zapínáním a používáním

Svetlná reťaz je navrhnutá, vyrobená a otestovaná v súlade s požiadavkami Európskych bezpečnostných noriem (EN 60598). Pred použitím si prečítajte návod na obsluhu (vnútri obalu). Nepripájajte reťazec na napájanie ešte v zabalenom stave. VHODNÉ NA POUŽÍTIE VO VONKAJŠÍCH AJ VNÚTORNÝCH PRIESTOROCH. Vyrobené v PRC.

Dodávateľ nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnou montážou a používaním

Díszvilágítási füzérek az Európai Biztonsági Standardok szerint kerültek megtervezésre, legyártásra és tesztelésre (EN 60598). Használat előtt el kell olvasni a használati utasítást (a csomagolás belsejében). A becsomagolt izzósort nem szabad tápfeszültségre kapcsolni. BELTÉRI ÉS KÜLTÉRI HASZNÁLATRA. Származási hely: PRC

A Szállító nem vállal felelősséget a karácsonyfa izzósor helytelen beüzemeléséből és használatából adódó károkért

Yashen Arts And Crafts Co.,Ltd.

Add: DatianLiu village, Datian street, Linhai, Zhejiang, CN.317000

Tel: +86-579-85371215 sales18@yasenn.com

https;//www.yasenn.com











- **LED D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**
- ENERGIESPARENDE LED
- **❷** ENERGOOSZCZĘDNE DIODY **LED**
- **ENERGETICKI ÚSPONÉ LED**
- **ENERGETICKI ÚSPONÉ LED**
- ENERGIATAKARÉKOS LED

## **FCC Statement**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. 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 evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.