



Uputstvo za upotrebu

Solarna LED lampa sa PIR senzorom pokreta
LRFS3030I



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga.

LED solarna lampa sa senzorom pokreta. Lampa ima dva režima rada, odgovarajući se može izabrati pomoću prekidača koji se nalazi na pozadini lampe.

1.položaj: preko noći kada se desi pokret ispred senzora pokreta lampa svetli sa 100% intenziteta, kada nema više pokreta svetlo se isključuje za 15-30sek.

2.položaj : preko noći kada se desi pokret ispred senzora lampa svetli sa 100% intenziteta, kada nema više pokreta lampa svetli slabim intenzitetom.

PUNJENJE SOLARNE LAMPE

Ugrađen akumulator se puni automatski preko ugrađene solarne ćelije ukoliko ima dovoljno sunčeve svetlosti.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smiju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom i bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se može štititi okolina, obezbedite da baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.

NAPOMENE

- Uverite se da uređaj nije oštećen tokom transporta! Ukoliko je uređaj oštećen, ne sme se koristiti.
- Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti.
- Uredaj štitite od direktnog sunca ili velike toplove!
- Uredaj je predviđen za upotrebu u suvim okolnostima!
- Obratite pažnju da ništa ne upadne i ucuri u uređaj kroz otvore na uređaju!
- Budite oprezni da lampa ne padne i razbijje se!
- Za čišćenje ne koristite agresivna hemijska sredstva!
- Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualnu popravku poverite stručnom licu!
- Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora!
- Prekratko ili predugo punjenje smanjuje radni vek ugrađenog akumulatora!
- Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
- Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.
- Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 5W SMD LED

Jačina svetlosti: 100 lm

Domet svetlosnog zraka: 8 m

Ugao svetlosti: 180°

Svetlosni režim: ON -> OFF

Napajanje: 1 x 18650 Li-Ion akumulator 1200 mAh (u sklopu)

Kućište: plastično, crne boje

Dimenzije: 155x107x48 mm

IP zaštita: IP44

Masa: 212 g



Oznaka: LLRFS3030I
Proizvođač:

LP-Ningbo Ninghai International Trade
Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56
Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.

Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.