



## Uputstvo za upotrebu

LED baterijska lampa sa dimerom  
PL9102D



### Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga.

LED baterijska lampa sa dimerom. Pomoću magneta lako se fiksira na željeno mesto. Lampa se uključuje i isključuje dimerom koji se nalazi sa sredine. Okretanjem prema ON lampa svetli postepeno jače.

### POSTAVLJANJE BATERIJA

Za postavljanje baterija potrebno je otkloniti poklopac ležišta baterija na lampi. Prilikom postavljanja obratite pažnju na pravilan polaritet! Istovremeno ne koristite baterije raznih tipova i napunjenosti. Baterije je zabranjeno rastavljati, udarati, bacati u vatru, kratko spajati čak i kada su prazne! Zabranjeno je puniti baterije koje nisu punjive! Opasnost od eksplozije. Lampu i baterije je zabranjeno bacati u komunalni otpad!

### ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

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

### NAPOMENE

- Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti.
- Uređaj štitite od direktnog sunca ili velike toplote!
- Budite oprezni da lampa ne padne i razbije se!
- Za čišćenje ne koristite agresivna hemijska sredstva!
- Nikada ne rastavljajte uređaj, eventualnu popravku poverite stručnom licu!
- Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora!

### TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 2 x 3W COB LED  
Jačina svetlosti: 180 lm  
Domet svetlosnog zraka: 20 m  
Ugao svetlosti: 120°  
Svetlosni režim: ON -> OFF  
Napajanje: 3 x 1.5 V AAA baterije (nisu u sklopu)  
Kućište: plastično, sa magnetom  
Dimenzije: 115x70x30 mm  
Masa: 77 g

Oznaka: PL9102D  
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



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.



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.