



Uputstvo za upotrebu

Punjivi LED reflektor

LRF3205



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga.

Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihozickom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu. Deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni bezbedno rukovanje i da su svesna svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igратi sa ovim proizvodom.

Ovaj reflektor pogodan je za osvetljavanje dvorišta zgrada i kuća u zavisnosti od uslova osvetljenja. Suprotno svojim malim dimenzijama ipak daje jaku svetlost. Uz pomoć podešivog postolja relativno jednostavno se montira na čvrste vertikalne površine. Zbog toplotne koja se oslobodjena pri radu, reflektor je predviđen za rad u otvorenim prostorima gde prirodno strujanje vazduha omogućava hlađenje. Reflektor je zabranjeno postaviti blizu zapaljivih predmeta! Zabranjeno je dodirivanje reflektora u radu, u toku rada prilikom premeštanja reflektor držite isključivo za rukohvat!

MERE BEZBEDNOSTI

Uverite se da je reflektor pravilno napunjene pre korišćenja! Nije dozvoljeno pokravati ili blokirati staklo reflektora prilikom upotrebe! Nije dozvoljeno uključivati reflektor prilikom punjenja! Nije dozvoljeno upirati uključeni reflektor direktno ka očima! Nije dozvoljeno pomerati reflektor prilikom punjenja! Nije dozvoljeno koristiti reflektor ukoliko primetite kvar na bateriji i/ili kućištu reflektora! Nije dozvoljeno potapati reflektor u vodu! Uverite se da je reflektor isključen i ohladen pre bilo kakvog čišćenja ili izmještaja! Kada reflektor ne koristite, skladište ga na sigurnom i suvom mestu, udaljeno od dece!

UPZOORENE! Za smanjivanje rizika od oprekotina i požara:

Nemojte pokušavati da otvarate, rastavljate, modifikujete ili servisirate bateriju. Reflektor ne izlagati temperaturama većim od 60 stepeni celzijusa. Reflektor odlazište u skladu sa zakonom. Ukoliko elektroliti iz baterija dođu u kontakt sa kožom, isperite temeljno sa sapunom i vodom. Ukoliko elektroliti iz baterija dospeju u oči, isperite temeljno mlakom vodom kako će se hitno obratiti lekaru. Koristite samo USB kabel dostavljen uz reflektor za punjenje reflektora! Ukoliko je punjač oštećen **NE KORISTITE GA!** Važno! Proverite da li je napon ispisani na punjaču kompatibilan izvornim naponom. Ne koristite punjač ako je mokar i ne koristite ga u vlažnim uslovima (samo za unutrašnje korišćenje). Nije dozvoljeno rastavljati punjač.

PUNJENJE BATERIJE

Izvadite izolacionu trakučicu ako se ona nalazi iznad baterije. Reflektor možete puniti preko univerzalnog USB punjača za prenosive uređaje radnog napona 5 V jednosmerne struje i minimalne struje punjenja od 500 mA koji nije u sklopu isporuke. Napunite bateriju pre upotrebe reflektora. Prilikom punjenja baterije, postavite reflektor na bezbedno mesto. Reflektor treba da se puni 4-5 sati nakon čega treba da ga isključite sa punjenja i reflektor je spreman za korišćenje. Vodite računa da se baterija ne isprazni u potpunosti pre novog punjenja. Punjenje označava crvena lampačka, kada se akumulator napuni svetli zeleni lampička. Nemojte ostavljati bateriju praznu na duži vremenski period. Ukoliko ne koristite reflektor, potrebno je da napunite bateriju svaka 3 meseca. Kada je lampa u isključenom stanju akumulator se puni automatski preko ugrađene solarnе celiјe ukoliko ima dovoljno sučeve svetlosti. Ova vrsta punjenja uređaja nije primarna i treba znatno više vremena kako bi se baterija napunila.

PUNJENJE PRENOSIVOG UREĐAJA

U hitnim slučajevima, kada je baterija vašeg prenosivog uređaja pri kraju, ova lampa može poslužiti kao privremeni punjač baterije. Lampa je namenjena za punjenje baterija uređaja koji se pune na 5 V jednosmerne struje. Za punjenje koristite adekvatni USB kabel kompatibilan sa prenosivim uređajem koji punite. Punjenje nije zagarantovano sa svim uređajima, to nije greška uređaja!

UPOTREBA

Reflektor postavite ispred mesta koje želite osvetliti. Pre postavljanja pažljivo odaberite površinu na koju želite postaviti reflektor. Površina na koju će se reflektor postaviti treba da bude čvrsta i stabilna. Reflektor postavite tako da ne smeta pri slobodnom kretanju. Reflektor se uključuje /isključuje tasterom ON / OFF koji se nalazi sa zadnje strane uređaja.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada reflektora, u zavisnosti od uslova rada reflektor je potrebljeno povremeno očistiti. 1. Pre čišćenja isključite reflektor iz struje! 2. Ostavite da se reflektor ohladi (min. 30 min). 3. Vlažnom krpom pažljivo očistite spoljni deo reflektora. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri unutar lampe!

TEHNIČKI PODACI

Izvor svetlosti: 3W COB + 1W LED

Jačina svetlosti: 300lm + 150 lm

Domet svetlosnog zraka: 50 m

Ugao svetlosti: 160°

Svetlosni režimi: 100% COB -> 100% LED -> OFF

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

Vreme punjenja: 4-5 h

Vreme rada: 2 h

Kućište: Plastika

IP zaštita: IP20

Dimenzije: 201x119x35 mm

Masa: 259 g



Slomljeno staklo treba zameniti!



Najближи predmet u snopu svetlosti reflektora!
(ne sme biti manje od 1,0 m)



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. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.

Oznaka: LRF3205;
Proizvodča: Ningbo Junyu Electric CO.,Ltd.;

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.;

Srbija, Subotica, Jovana Mićića 56;

Telefon: +381 24 686 270; www.elementa.rs

