




Uputstvo za upotrebu

Naglavna LED lampa sa senzorom pokreta

YW17408-3767, YW17408-3768, YW17417-3783, YW17417-3784

Originalno uputstvo je pisano na engleskom jeziku. Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

Naglavna LED lampa je odličan pomoćnik kod poslova za koje vam treba osvetljenje na određenoj tački, a obe ruke slobodne. Ova lampa u sebi ima punjivi akumulator koji omogućava i do 4h rada.

Lampa takođe ima i senzor pokreta koja se uključuje pritiskom tastera , pa je uključivanje i isključivanje moguće jednostavnim zamahom ruke ispred senzora. Lampa ima nekoliko režima rada koji se smenjuju pritiskom tastera za uključivanje/isključivanje koje zavisi od modela. Pritiskom i zadržavanjem tastera uključivanje/isključivanje možete koristiti sekundarne funkcije.

YW17408-3767						
Primarne funkcije	COB+XPE	XPE	COB	Crveni COB		
Sekundarne funkcije	SOS signal sa crvenim COB svetlom					
YW17408-3768						
Primarne funkcije	CW COB 100%	CW COB 50%	WW COB 100%	WW COB 50%	XPE 100%	XPE 50%
Sekundarne funkcije	CW + WW COB 100%			Stroboskop		
YW17417-3783						
Primarne funkcije	COB 100%	COB 50%	XPE 100%	XPE 50%		
Sekundarne funkcije	Stroboskop					
YW17417-3784						
Primarne funkcije	XPE 100%	XPE 50%	COB + XPE 100%	COB 100%	Crveni LED 50%	
Sekundarne funkcije	SOS signal sa crvenim LED svetlom					

NAPOMENE

- Ne gledajte direktno u LED izvor svetlosti!
- Uređaj štite od direktnog sunca ili velike toplotne!
- 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!
- Lampa ima USB konektor koji je potrebno priključiti u standardni USB punjač.
- Obratite pažnju da vreme punjenja bude idealno (~2,5 h).
- 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.

TEHNIČKI PODACI

YW17408-3767

Izvor svetlosti: COB + XPE LED
 Jačina svetlosti: 250lm
 Ugrađen akumulator: 1200 mAh
 Vreme punjenja: ~2.5h
 Vreme rada: do 4h
 Kućište: Plastika + Silikon
 Masa: 120g

YW17408-3768

Izvor svetlosti: WW COB + CW COB + XPE LED
 Jačina svetlosti: 250lm
 Ugrađen akumulator: 1200 mAh
 Vreme punjenja: ~2.5h
 Vreme rada: do 4h
 Kućište: Plastika + Silikon
 Masa: 85g

YW17417-3783

Izvor svetlosti: COB + XPE LED
 Jačina svetlosti: 220lm
 Ugrađen akumulator: 1000 mAh
 Vreme punjenja: ~2.5h
 Vreme rada: do 4h
 Kućište: Plastika + Silikon
 Masa: 90g

YW17417-3784

Izvor svetlosti: COB + XPE LED
 Jačina svetlosti: 220lm
 Ugrađen akumulator: 1000 mAh
 Vreme punjenja: ~2.5h
 Vreme rada: do 4h
 Kućište: Plastika + Silikon
 Masa: 73g

PUNJENJE NAGLAVNE LAMPE

Ova lampa isporučuje se sa ugrađenim Li-Ion akumulatorom. Lampu 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. Za punjenje lampe isključivo koristite USB kabel koji se isporučuje sa uređajem. Za punjenje lampe uključite konektor kabela u utičnicu na lampi.

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.

Oznaka: YW17408-3767, YW17408-3768,
 YW17417-3783, YW17417-3784
 Proizvođač:
 Yiwu Moon Star
 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 štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.