

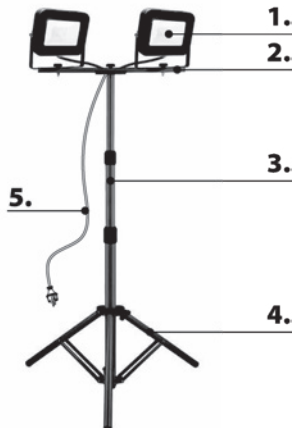


Uputstvo za upotrebu

Prenosni LED reflektor na stalku

PLR-W3/2X30, PLR-W3/2X50

Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom 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 upućena u rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.



1. LED reflektor
2. vodoravni nosač
3. teleskopski stalak
4. tronožac
5. priključni kabel

SKLAPANJE REFLEKTORA

1. Maksimalno rasklopite tri noge stalka i fiksirajte ih šarafima.
2. Teleskopski stub nanesite na željenu visinu.
3. Poprečni nosač montirajte na vrh stuba.
4. Na dva kraja poprečnog nosača zašarafite reflektore.
5. Y razdelnik priključnog kabla montirajte na stalak.
6. Uređaj je spreman za upotrebu.

PUŠTANJE U RAD

Prethodno sastavljen reflektor možete koristiti i napolju i u zatvorenim prostorijama. Reflektor je zaštićen od prskajuće vode (IP 65). Obratite pažnju da otvoreni nogari budu na ravnoj i stabilnoj površini. Sklopljeni reflektor priključujte u utičnicu sa zaštitom IPX4.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada reflektora, u zavisnosti od uslova rada, potrebno ga je periodično očistiti, najređe mesečno jednom.

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!

Oznaka: **PLR-W3/2X30, PLR-W3/2X50**

Proizvođač: Elementa d.o.o.

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs

ZAŠTITNO STAKLO

Ukoliko je staklo napuklo ili slomljeno, zabranjena je dalja upotreba reflektora! Pošto je staklo nezamenljivo, ako staklo pukne čitav proizvod postaje opasan elektronski otpad koji se tako treba i tretirati!

NAPOMENE:

- Uverite se da prilikom transporta uređaj nije oštećen!
- Montažu i povezivanje sme da radi samo stručno lice prema važećim propisima!
- Ovaj reflektor se sme koristiti samo sa zaštitnim staklom!
- LED izvor svetlosti nije zamenljiv. Nakon isteka radnog veka čitav reflektor postaje opasan elektronski otpad koji tako treba i tretirati.
- Proizvod nije pogodan za redno povezivanje.
- Proizvod se može koristiti samo sa isporučenim stalakom.
- Noge stalka moraju biti potpuno rasklopljene.
- Postavite LED reflektor samo na ravnu, neklizajuću površinu.
- U blizini ne sme biti zapaljivih predmeta.
- 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.



Opasnost od strujnog udara!
Zabranjeno rastavljati LED panel i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kakvog kvara ili oštećenja, odmah isključite LED panel i obratite se stručnom licu!



Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!



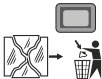
Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



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



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.



Zaštitno staklo nije zamenljivo, ukoliko se staklo slomi, proizvod nije više za upotrebu!

Tehnički podaci: PLR-W3/2X30

Napon: 220-240V~; Snaga: 2x30W; Struja: 2x128 mA; Boja svetlosti: Hladno bela, 5000K; Jačina svetlosti: 5100 lm; Ugao svetlosti: 100°; Potrošnja električne energije: 60kWh/1000h; Masa: 3.56 kg; Dimenzije: 1600x680x680 mm; Izvor svetlosti: 2x42 komada SMD 2835 LED (nezamenljivo); Vreme zagrevanja: <0.5 s; Dimabilan: Ne; CRI faktor: Veće ili jednako 80 Ra; Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 15000; Radni vek: 30000 h; IP zaštita: IP65 (Zaštićen od prodora prašine. Zaštićen od prskajuće vode iz svih pravaca); Materijal kućišta: Metal; Radna temperatura: -20°C do +40°C; Najveća površina projekcije: 189 cm²; Izolaciona klasa: Klasa I

Tehnički podaci: PLR-W3/2X50

Napon: 220-240V~; Snaga: 2x50W; Struja: 2x216 mA; Boja svetlosti: Hladno bela, 5000K; Jačina svetlosti: 8500 lm; Ugao svetlosti: 100°; Potrošnja električne energije: 100kWh/1000h; Masa: 4.24 kg; Dimenzije: 1640x680x680 mm; Izvor svetlosti: 2x70 komada SMD 2835 LED (nezamenljivo); Vreme zagrevanja: <0.5 s; Dimabilan: Ne; CRI faktor: Veće ili jednako 80 Ra; Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 15000; Radni vek: 30000 h; IP zaštita: IP65 (Zaštićen od prodora prašine. Zaštićen od prskajuće vode iz svih pravaca); Materijal kućišta: Metal; Radna temperatura: -20°C do +40°C; Najveća površina projekcije: 314 cm²; Izolaciona klasa: Klasa I