

SRB

Uputstvo za upotrebu

RGB LED reflektor sa daljinskim upravljačem

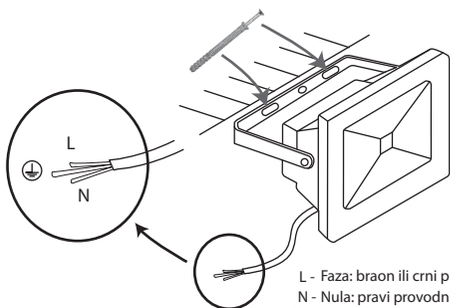
LRF093RGB-10

Pre upotrebe detaljno proučite ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalni dokument je izrađen na srpskom jeziku. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u bezbedno rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenaj ovog prizvoda daca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

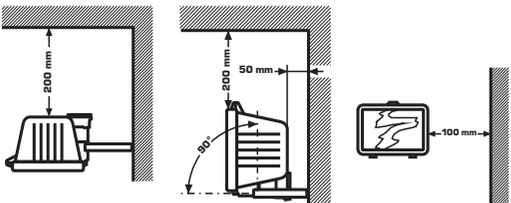
PUŠTANJE U RAD

Pažnja! Montažu mora da vrši stručno lice uz pridržavanje standardnih mera opreza!

1. Pažnja! Pre montaže i povezivanja reflektora, isključivanjem osigurača objekta isključite struju!
2. Lampa se sme montirati samo na unapred montirane kablove u objektu!
3. Pre montaže proverite dali je sve spremno za montažu i da li su svi potrebni delovi dostupni!
4. Prema priloženoj skici uz pomoć tipli i šarafa montirajte lampu na odabrani zid ili plafon ukoliko ona ima odgovarajuću nosivost.
5. Priključni kabel se povezuje u propisanoj razvodnoj kutiji.
6. Kablove povežite prema sledećoj skici.
7. Samo nakon toga vratite napajanje i uključujte reflektor.



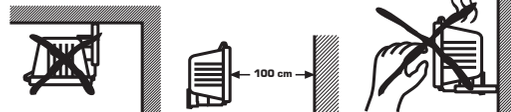
L - Faza: braon ili crni provodnik
N - Nula: pravi provodnik
⊕ - Uzemljenje: žuto-zeleni provodnik



Reflektor koji je usmeren prema dole, treba da je montiran od plafona (opšiva, oluka) najmanje 20 cm!

U slučaju uspravno podešenog reflektora razdaljina od gore treba da je najmanje 20 cm a sa zadnje strane 5 cm radi odgovarajućeg hlađenja!

Ako je reflektor montiran u čošak, od zida treba da je odmaknut najmanje 10 cm!



Zabranjena montaža na plafon!

Minimalna razdaljina između reflektora i osvetljene površine!

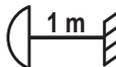
U toku i nakon rada ne pipajte reflektor.

OTKLANJANJE GREŠKE

Identifikacija greške	Odklanjanje greške
Reflektor ne svetli.	Proverite povezivanja i napon.

NAPOMENE

1. Uverite se da prilikom transporta uređaj nije oštećen!
2. Montažu i povezivanje sme da radi samo stručno lice prema važećim propisima!
3. Reflektor se sme montirati samo na dovoljno čvrstu površinu na visinu najmanje 1,8m od poda.



Najbliži 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 štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

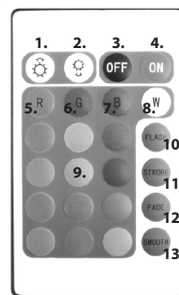
Radi optimalnog rada reflektora, u zavisnosti od uslova rada potrebno ju je periodično čišćenje najkasnije mesečno jednom.

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 uciri unutar lampe!

TEHNIČKI PODACI

Model: LRF093RGB-10; Napon: 230 VAC / 50 Hz; Snaga: 10 W; Boja svetlosti: RGB; Ugao osvetljenja: 90°; Dimenzije: 120x90x85 mm; Izvor svetlosti: COB LED; Vreme zagrevanja: 0.5 s; Dimovanje: Ne; Broj ciklusa uključanja/isključanja: 15000; Radni vek: 30000 sati; Zaštita: IP44; Radna temperatura: -20, +45 °C

Tasteri na daljinskom upravljaču:



1. Povećanje svetlosti
2. Smanjivanje svetlosti
3. OFF: Taster za isključivanje
4. ON: Taster za uključivanje
5. R: Crvena
6. G: Zelena
7. B: Plava
8. W: Bela
9. Tasteri za direktno prebacivanje za 12 mešovutih boja.
10. FLASH: Taster za bržu promenu boja (fleš funkcija).
11. STROBE: Taster za bržu promenu boja, sa pauzom (blinker).
12. FADE: Taster za sporiju promenu, sa prelazima iz boje u boju.
13. SMOOTH: Taster za sporiju promenu boja, sa pauzom

SRB

Uputstvo za upotrebu

RGB LED reflektor sa daljinskim upravljačem

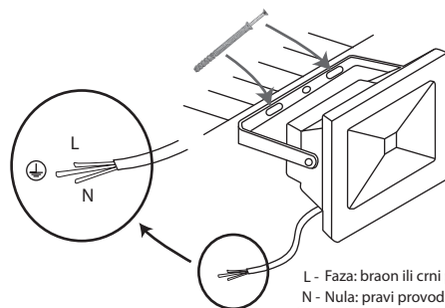
LRF093RGB-10

Pre upotrebe detaljno proučite ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalni dokument je izrađen na srpskom jeziku. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u bezbedno rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenaj ovog prizvoda daca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

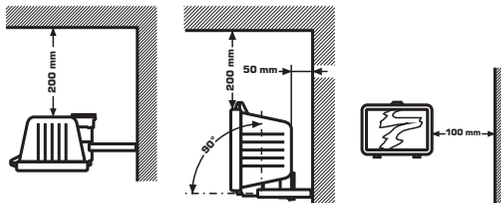
PUŠTANJE U RAD

Pažnja! Montažu mora da vrši stručno lice uz pridržavanje standardnih mera opreza!

1. Pažnja! Pre montaže i povezivanja reflektora, isključivanjem osigurača objekta isključite struju!
2. Lampa se sme montirati samo na unapred montirane kablove u objektu!
3. Pre montaže proverite dali je sve spremno za montažu i da li su svi potrebni delovi dostupni!
4. Prema priloženoj skici uz pomoć tipli i šarafa montirajte lampu na odabrani zid ili plafon ukoliko ona ima odgovarajuću nosivost.
5. Priključni kabel se povezuje u propisanoj razvodnoj kutiji.
6. Kablove povežite prema sledećoj skici.
7. Samo nakon toga vratite napajanje i uključujte reflektor.



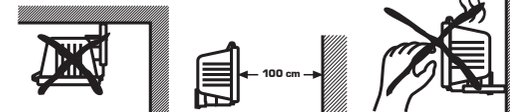
L - Faza: braon ili crni provodnik
N - Nula: pravi provodnik
⊕ - Uzemljenje: žuto-zeleni provodnik



Reflektor koji je usmeren prema dole, treba da je montiran od plafona (opšiva, oluka) najmanje 20 cm!

U slučaju uspravno podešenog reflektora razdaljina od gore treba da je najmanje 20 cm a sa zadnje strane 5 cm radi odgovarajućeg hlađenja!

Ako je reflektor montiran u čošak, od zida treba da je odmaknut najmanje 10 cm!



Zabranjena montaža na plafon!

Minimalna razdaljina između reflektora i osvetljene površine!

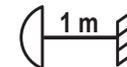
U toku i nakon rada ne pipajte reflektor.

OTKLANJANJE GREŠKE

Identifikacija greške	Odklanjanje greške
Reflektor ne svetli.	Proverite povezivanja i napon.

NAPOMENE

1. Uverite se da prilikom transporta uređaj nije oštećen!
2. Montažu i povezivanje sme da radi samo stručno lice prema važećim propisima!
3. Reflektor se sme montirati samo na dovoljno čvrstu površinu na visinu najmanje 1,8m od poda.



Najbliži 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 štite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

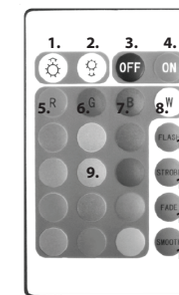
Radi optimalnog rada reflektora, u zavisnosti od uslova rada potrebno ju je periodično čišćenje najkasnije mesečno jednom.

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 uciri unutar lampe!

TEHNIČKI PODACI

Model: LRF093RGB-10; Napon: 230 VAC / 50 Hz; Snaga: 10 W; Boja svetlosti: RGB; Ugao osvetljenja: 90°; Dimenzije: 120x90x85 mm; Izvor svetlosti: COB LED; Vreme zagrevanja: 0.5 s; Dimovanje: Ne; Broj ciklusa uključanja/isključanja: 15000; Radni vek: 30000 sati; Zaštita: IP44; Radna temperatura: -20, +45 °C

Tasteri na daljinskom upravljaču:



1. Povećanje svetlosti
2. Smanjivanje svetlosti
3. OFF: Taster za isključivanje
4. ON: Taster za uključivanje
5. R: Crvena
6. G: Zelena
7. B: Plava
8. W: Bela
9. Tasteri za direktno prebacivanje za 12 mešovutih boja.
10. FLASH: Taster za bržu promenu boja (fleš funkcija).
11. STROBE: Taster za bržu promenu boja, sa pauzom (blinker).
12. FADE: Taster za sporiju promenu, sa prelazima iz boje u boju.
13. SMOOTH: Taster za sporiju promenu boja, sa pauzom