



LED ŽARNICA PAR56 - RGB -12V AC za plavalne bazene

Opozorila



Neupoštevajte sledečih navodil proizvajalca glede namestitve, zagona in vzdrževanja naprave, razbremenite proizvajalca oziroma posrednika vsake odgovornosti za poškodbe oseb, same naprave in pripadajočih instalacij. V primeru neupoštevanja teh navodil garancija za produkt ne velja.

Pred namestitvijo, popravilom ali vzdrževalnim delom je potrebno napravo obvezno izklopiti iz električnega omrežja !

Napajanje naprave ne sme preseči 12 V izmenične napetosti !

Instalacija naprave mora biti izvedena s strani za to usposobljene osebe. Upoštevati je potrebno pravila za montažo električnih naprav pri plavalnih bazenih !

Pogoji uporabe, skladiščenja in transporta : -20°C / + 65°C

Priporoča se namestitev prenapetostne zaščite za preprečitev poškodovanja naprave pri napetostnih sunkih iz omrežja.

GARANCIJA :Garancija velja za materiale in elektronske komponente naprave. Garancijski rok znaša 24 mesecev od dneva nakupa (hranite račun).

Garancija ne velja v primeru poškodbe naprave zaradi previsoke napetosti oziroma toka, kratkega stika ali v primeru poškodbe ohišja zaradi premočnega vijačenja pri montaži.

Garancija ne velja v primeru visokega napetostnega sunka iz električnega omrežja (v tem primeru spada povrnitev stroškov popravila ali zamenjave pod zavarovanje nepremičnine).

Garancija je pogojena z doslednim upoštevanjem navodil o montaži in vzdrževanju. Obveznost proizvajalca ali posrednika je brezplačna menjava naprave oziroma njenega dela v primeru, da je bil ta poškodovan s strani prodajalca. Ostali stroški gredo v breme uporabnika.

Servis oziroma popravilo naprave morajo izvajati za to pooblašteni serviserji.

Stotinka d.o.o.

Kolodvorska ulica 25a
2310 Slovenska Bistrica
Tel: 00386-2-80-50-430

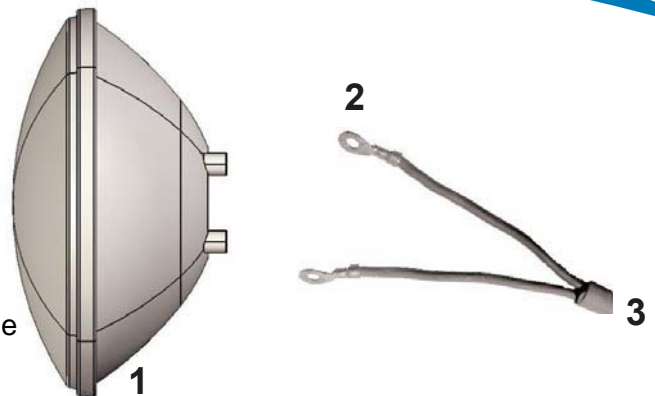
www.stotinka.si
info@stotinka.si
Fax: 00386-2-80-50-436

Reg. na sodišču v Mariboru SRG: 94/06260.
Osnovni kapita: 20.239,30€, MŠ 5772788.
ID številka za DDV: SI35018291.

TTR 04430-0000420706 pri Nova KBM d.d.
Podjetje zastopa: Darko Rojs, oec.

Montaža LED žarnice :

Pri vgradnji nove LED žarnice v staro, že obstoječe ohišje, je priporočljivo menjati o-ring tesnilo na pokrovu priključkov. Če je staro ohišje poškodovano, nove LED žarnice ne vgrajujte !



Zagotoviti je potrebno zadostno moč transformatorja na katerega so luči priklopljene. Moč transformatorja mora znašati vsaj toliko, kot je priključna moč vseh LED žarnic. Uporaba elektronskih in elektromagnetnih transformatorjev je prepovedana. Za sinhronizacijo več luči morajo le-te biti priklopljene na en transformator. Z žarnico ravnajte previdno !

1. Pred instalacijo ali zamenjavo izklopite električno napajanje.
2. OBSTOJEČI BAZENI: (ohišje že vgrajeno) - odstranite obstoječo žarnico iz ohišja po navodilih proizvajalca. Napajalni kabel (3) bi moral biti dovolj dolg, da lahko žarnico položite na bazenski rob. Če kabla ni dovolj, je potrebno vodo spustiti pod nivo žarnice.
3. Obstoječo žarnico nato odstranite iz ohišja po navodilih proizvajalca.
4. Odklopite priključne konektorje (2) iz priključkov na obstoječi žarnici (1).
5. Iz konektorjev (2) odstranite vso morebitno umazanijo in nastale obloge ter jih po potrebi očistite s finim smirkovim papirjem.
6. Preverite, če je potrebno menjati o-ring tesnilo na pokrovu priključkov.
7. Če je ohišje žarnice poškodovano ali deformirano LED žarnice ne vgrajujte. Ohišje je potrebno zamenjati z novim.
8. LED žarnico priključite in jo vstavite v ohišje.
9. Vključite napajanje. LED luč je pripravljena za uporabo. Sprogramirati je potrebno še daljinski upravljalca

Delovanje LED žarnice in programiranje daljinca :

Žarnica ima vgrajenih 11 barv osvetlitve in 5 programov ambientalne osvetlitve. Izbira barve osvetlitve se izvaja preko daljinskega upravljalca. Prav tako se po programiranju daljinskega upravljalca luč z njim vklaplja in izklaplja.

Programiranje daljinca :

- vstavite priložene baterije v daljinec
- vklopite in izklopite napajanje (iz omrežja) luči v naslednjem zaporedju :
vklop-izklop-vklop-izklop-vklop
- takoj za tem pritisnite gumba **O** in **S** skupaj (samo kratek stisk gumbov !)
- LED žarnica/e utripne 1 krat v beli svetlobi za potrditev programiranja.

S pritiskanjem gumba **C** (ročna izbira) nastavite željeno barvo. S pritiskanjem tipke **P** izberete željeno ambientalno osvetlitev (avtomatsko spreminjanje barv).

Pri upravljanju luči morate stati z daljincem obrnjeni proti luči. Oddaljenost je lahko največ 10 metrov (antena daljinca izvlečena). Če je v bližini luči kakšen kovinski predmet se lahko doseg daljinca zmanjša na 1-2 metra.

RGB - Daljinec



- O** - vklop / izklop
- S** - sinhronizacija luči
- C** - Izbira barve 1-11
- P** - Ambientalna osvetlitev
1-5

* Dobavljivo skupaj z baterijo tipa MN23
12 V - alkalna