



Uputstvo za upotrebu

LED reflektor

LRF03W-100, LRF03W-150, LRF03W-200



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na srpskom jeziku. Uverite se da proizvod nije oštećen u toku transporta. Oštećen proizvod nije dozvoljeno koristiti.


OPIS PROIZVODA

Ovaj reflektor je otporan na vremenske uslove i pogodan je za osvetljavanje dvorišta zgrada i kuća. Uz pomoć nosača jednostavno se može montirati. Zbog toplote koja se oslobađa pri radu reflektor je zabranjeno postaviti blizu zapaljivih predmeta! Zabranjeno je dodirivanje reflektora u radu!

PUŠTANJE U RAD

Pažnja! Montažu i puštanje u rad sme da vrši samo stručno lice uz pridržavanje aktuelnih propisa bezbednosti!

1. Pažnja! Pre montaže i povezivanja reflektora, isključivanjem osigurača isključite struju!
2. Reflektor nije pogodan za redno povezivanje!
3. Reflektor se sme montirati samo na stručno izgrađenu instalaciju u objektu!
4. Pre montaže proverite da li imate na raspolaganju sve što je potrebno za montažu i povezivanje!
5. Pomoću tipli i šarafa (nisu u sklopu) montirajte reflektor na površinu dovoljne nosivosti, minimalna visina za montažu treba da je 1.8 m, a maksimalna 5 m od poda.
6. Sa proizvodom se ne isporučuje redna stezaljka. Za povezivanje koristite standardizovane redne stezaljke (prema EN 60998-2-2).
7. Slobodne krajeve kabela koji su na reflektoru povežite na strujno kolo pomoću vodootporne strujne razvodne kutije (nije u sklopu).
PAŽNJA! Samo se ovako može postići IP65 zaštita!
8. Kablove povežite prema sledećoj tabeli.
9. Samo nakon stručne montaže i stručnog povezivanja sme da se uključi napajanje.

Kablovi svetiljke	Kablovi instalacije
L, braon ili crni provodnik	Faza (L): braon ili crni provodnik
N, plavi provodnik	Nula (N): plavi provodnik
 žuto-zeleni provodnik	Uzemljenje: žuto-zeleni provodnik

OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguće rešenje
Reflektor ne svetli.	Proverite povezivanja i napajanje.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada reflektor treba čistiti prema potrebi, minimalno jednom mesečno.

1. Pre čišćenja isključite reflektor!
2. Ostavite ga da se ohladi (minimum 30 min.).
3. Blago nakvašenom krpom prebrišite spoljni deo. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Voda ne sme da ucuri u reflektor i na električne komponente!

ZAŠTITNO STAKLO

Ako se slučajno slomi zaštitno staklo, zabranjena je dalja upotreba reflektora! Isključite struju i isključite reflektor iz mreže. Pošto staklo nije zamenljivo proizvod postaje opasan električni otpad!

NAPOMENE

1. Uverite se da proizvod nije oštećen prilikom transporta!
2. Obratite pažnju da reflektor isključite sa strujne mreže pre čišćenja ili popravke!
3. Proizvod sme da povezuje ili popravlja samo stručna osoba uz pridržavanje važećih propisa.
4. Pomoću tipli i šarafa montirajte reflektor na površinu dovoljne nosivosti, minimalna visina za montažu treba da je 1.8 m, a maksimalna 5 m od poda.
5. Reflektor se sme koristiti samo sa zaštitnim staklom!
6. Izvor svetlosti u reflektoru nije zamenljiv. Nakon isteka radnog veka čitav uređaj se smatra elektronskim otpadom.
7. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
8. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
9. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

TEHNIČKI PODACI

Šifra	LRF03W-100	LRF03W-150	LRF03W-200
Snaga	100W	150W	200W
Potrošnja	100kWh/1000h	150kWh/1000h	200kWh/1000h
Napon	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz	220-240V~, 50/60Hz
Struja	435mA	650mA	873mA
Temperatura svetlosti	6500K	6500K	6500K
Jačina svetlosti	9000lm / 120°	13000lm / 120°	18000 / 120°
Radni vek	30000h	30000h	30000h
Broj isklj/uključ.	15000	15000	15000
Visiniha (h1)	206.8mm	249mm	280mm
Dužina (d)	288.4mm	353.7mm	403.7mm
Širina (h2)	33.5mm	37.8mm	36.9mm
Ugao svetlosti	90°	90°	90°
CRI vrednost	≥80	≥80	≥80
Dimabilnost	NE	NE	NE
Masa:	0.9kg	1.5kg	1.8kg
Vreme uključenja	<0,5sek.	<0,5sek.	<0,5sek.
Energetska klasa	F	F	F
Hg	0.0mg	0.0mg	0.0mg

 0.5 m Minimalna razdaljina od osvetljene površine (da bude najmanje 0.5 metara)



Slomljeno staklo nije zamenljivo, ukoliko se staklo slomi, proizvod više nije za upotrebu



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i



Ne gledajte u LED izvor svetlosti.



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

Oznaka: LRF03W-100, LRF03W-150, LRF03W-200
Proizvođač: Elementa d.o.o.; Zemlja porekla: Kina
Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.;
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56;
Telefon: +381 24 686 270; www.elementa.rs