

(SLO) Navodila za uporabo

Povečevalna svetilka LED 8 W z držalom za objemko

Št. izdelka 2391156

Predvidena uporaba

Izdelek je namenjen povečanemu pogledu na predmete. Pod objektivom je nameščenih 60 LED SMD, ki osvetljujejo obravnavane predmete. Izdelek je treba pritrditi na primerno površino (npr. mizo, delovno mizo). Napajanje poteka prek standardne gospodinjske vtičnice.

Ta izdelek je namenjen samo za uporabo v zaprtih prostorih. Ne uporabljajte ga na prostem. V vsakem primeru se je treba izogibati stiku z vlago (npr. v kopalnici).

Zaradi varnosti in odobritve tega izdelka ne predelujte in/ali spreminjajte. Uporaba izdelka za namene, ki niso opisani zgoraj, ga lahko poškoduje. Poleg tega lahko nepravilna uporaba povzroči nevarnosti, kot so kratek stik, požar ali električni udar. Natančno preberite navodila za uporabo in jih shranite na varnem mestu. Ta izdelek dajte na voljo tretjim osebam samo skupaj z navodili za uporabo.

Ta izdelek je skladen z zakonskimi, nacionalnimi in evropskimi predpisi. Vsa imena podjetij in izdelkov v tem dokumentu so blagovne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Vsebina dostave

- Povečevalna svetilka LED
- Navodila za uporabo
- Objemni nosilec

posodobljena navodila za uporabo

Najnovejša navodila za uporabo prenesite s spletne strani www.conrad.com/downloads ali poskenirajte prikazano kodo QR. Sledite navodilom na spletnem mestu. Navodila za uporabo za ta izdelek lahko prenesete tudi s te povezave.



Opis simbolov



Simbol s strelo v trikotniku se uporablja, če obstaja nevarnost za vaše zdravje, npr. zaradi električnega udara.



Simbol s izklicnikom v trikotniku se uporablja za poudarjanje pomembnih informacij v teh navodilih za uporabo. Vedno natančno preberite te informacije.



Simbol puščice označuje posebne informacije in nasvete za uporabo izdelka.

Varnostne informacije



Pozorno preberite navodila za uporabo in upoštevajte zlasti varnostna navodila. Če ne upoštevate varnostnih informacij in informacij o pravilnem ravnanju v teh navodilih za uporabo, ne prevzemamo nobene odgovornosti za morebitne poškodbe oseb ali materialno škodo, ki bi zaradi tega nastala. V takih primerih garancija/garancija preneha veljati.

- Ta izdelek ni igrača. Hranite ga zunaj dosega otrok in hišnih ljubljenčkov.
- Embalažnega materiala ne puščajte ležati na prostem. Lahko postane nevarno igralo za otroke.
- Izdelek zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, neposredno sončno svetlobo, močnimi udarci, visokimi vlago, vlago, vnetljive pline, hlape in topila.
- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, ga prenehajte uporabljati in preprečite nepooblaščen uporabo. Varne delovanja ni več mogoče zagotoviti, če izdelek:
 - je vidno poškodovana,
 - ne deluje več pravilno,
 - je bila dlje časa shranjena v slabih okoliških pogojih ali
 - je bilo izpostavljeno resnim obremenitvam, povezanim s prevozom.
- Z izdelkom ravnajte previdno. Udarci, udarci ali padec z majhne višine lahko izdelek poškodujejo.
- Kadar objektivna ne uporabljate, ga vedno pokrijte s pokrovom na tečajih. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost med neposredno sončno svetlobo, saj objektiv deluje kot goreče steklo.
- Ne dotikajte se objektivna s prsti (zlasti z nohti) ali ostrimi konicami predmeti.
- S povečevalnim steklom nikoli ne glejte neposredno v močne vire svetlobe. To lahko povzroči poškodbe oči.
- Pozor, svetloba LED:
 - Ne glejte neposredno v svetlobo LED.

- Če je mogoče, usmerite svetlobni snop tako, da ne bo v višini oči.
- Naprave med uporabo ne puščajte brez nadzora.
- Mrežna vtičnica mora biti v bližini naprave in mora biti lahko dostopna.
- Nikoli ne odklopite vtiča iz električnega omrežja tako, da vlečete za kabel. Vedno uporabite ročaje na vtiču.
- Če izdelka ne nameravate uporabljati dlje časa, izvlecite omrežni vtič iz vtičnice.
- Med nevihtami zaradi varnosti iztaknite vtič iz vtičnice iz električnega omrežja.
- Prepričajte se, da omrežni kabel ni stisnjen, upognjen, poškodovan z ostrimi robovi ali mehansko obremenjen. Izogibajte se prevelikim toplotnim obremenitvam omrežnega kabla zaradi ekstremne vročine ali mraza. Omrežnega kabla ne spreminjajte. Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči poškodbe omrežnega kabla. Poškodovan omrežni kabel lahko povzroči smrtno nevaren električni udar.
- Ne dotikajte se napajalnega kabla, če ima kakršne koli znake poškodb. Izklopite ustrezno omrežno vtičnico (npr. z ustreznim odklopnikom) in nato previdno izvlecite omrežni vtič iz omrežne vtičnice. Nikoli ne uporabljajte izdelka, če je napajalni kabel poškodovan.
- Poškodovane omrežne kable mora zamenjati proizvajalec, pooblaščen servisni center ali usposobljenega električarja.
- Nikoli ne vklaplajte ali izklaplajte omrežnega vtiča, če imate mokre roke.
- Nikoli ne uporabljajte izdelka takoj po tem, ko ste ga iz hladnega prostora prinesli v toplega. To lahko povzroči kondenzacijo, ki lahko uniči izdelek. Preden izdelek priključite in ga začnete uporabljati, počakajte, da doseže sobno temperaturo. To lahko traja več ur.



- Nikoli ne nalivajte tekočin na izdelek ali ob njem. Obstaja nevarnost električnega udara.
- Nosilec objemke pritrdite le na vodoravno, ravno in stabilno površino.
- Na izdelek ne pritrjujte nobenih predmetov (npr. okraskov).
 - Ne glejte v žarek neposredno ali z optičnimi instrumenti!
- Svetlobnega žarka nikoli ne usmerjajte v ogledala ali druge odsevne površine.
- Svetlobnega snopa ne usmerjajte neposredno v ljudi ali živali. To lahko povzroči poškodbe oči ali kože.
- Izdelka nikoli ne nameščajte v bližini vnetljivih materialov (npr. zaves ali dekorativnega materiala). Poskrbite, da ne bo prepaha, zaradi katerega bi lahko drugi predmeti (npr. zaves) prišli v stik s svetilko ali v njeno bližino. To predstavlja nevarnost požara!
- Pri uporabi izdelka v industrijskih objektih vedno upoštevajte predpise za preprečevanje nesreč z električno opremo.
- Če niste prepričani, kako uporabljati ali priključiti izdelek, ali če imate pomisleke glede varnosti, se posvetujte s tehnikom.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila mora opraviti tehnik ali v specializiranem servisnem centru.
- Če imate vprašanja, na katera ta navodila za uporabo ne dajejo odgovorov, se obrnite na našo službo za tehnično podporo ali drugo tehnično osebje.

Namestitvev

- Pritrdite objemni nosilec na primerno površino (npr. mizo, delovno mizo).
- Zategnite vijakno sponko, dokler se držalo sponke trdno ne zasida in ga ni mogoče premakniti več.
- Vstavite nogo povečevalne svetilke v nosilec objemke.
- Ko nastavite glavo svetilke v želeni položaj, jo pritrdite s krilnim vijakom.

Operacija

- Priključite omrežni vtič v standardno omrežno vtičnico.
- Stojalo zložite navzgor.
- Vključite izdelek (stikalo za vklop/izklop v položaju I).
- Po uporabi izdelek izklopite (stikalo za vklop/izklop v položaju O) in zložite pokrov.

Nega in čiščenje

a) Splošne informacije

- Pred čiščenjem izdelek izključite iz električnega omrežja.
- Nikoli ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, alkohola ali drugih kemičnih raztopin, saj lahko poškodujejo ohišje ali povzročijo nepravilno delovanje izdelka.
- Ta izdelek ne potrebuje vzdrževanja. Nikoli ga ne poskušajte razstaviti. Vsako vzdrževanje ali popravilo lahko opravi le pooblaščen servisier.
- Za čiščenje izdelka uporabljajte suho krpo, ki ne pušča vlaken.
- Da preprečite nastanek prask, pri čiščenju ne pritiskajte premočno na površino solarnega modula.
- Svetlobne diode so vgrajene v izdelek in jih ni mogoče zamenjati.

b) Objektiv

- Z vrtenjem proti smeri urinega kazalca sprostite ročajno držalo.



- Odstranite bajonetno ključavnico.



- Odstranite objektiv.



- Za čiščenje objektiv uporabite krpo za čiščenje leč ali objektivov. Uporabite tudi suho, čisto, mehko krpo brez vlaken ali krtačo za prah. Če je daljnogled zelo umazan, lahko krpo rahlo navlažite z mlačno vodo.
- Če za čiščenje daljnogleda uporabljate detergent, ga ne nanašajte neposredno na objektiv. Čistilno sredstvo vedno najprej nanesite na krpo za čiščenje.
- Ko končate z okraševanjem solarnega stekla, ponovno vstavite enoto za osvetlitev. Obrnite pokrovček v smeri urinega kazalca, da zagotovite povezavo. Zaklep se mora slišno zaskočiti.

Odstranjevanje



Elektronske naprave so odpadki, ki jih je mogoče reciklirati, in jih ne smete odlagati med gospodinjske odpadke. Po koncu življenjske dobe izdelek odstranite v skladu z veljavnimi regulativnimi smernicami.

S tem izpolnjujete svoje zakonske obveznosti in prispevate k varstvu okolja.

Specifikacije

Delovanje	Napetost.....	220- 240 V/AC, 50 Hz
Poraba energije	8W	
Žarnica	60 X 0,2 W SMD-LED	
Življenjska doba	25000 ur.	
Svetlobni tok	650 lm	
Temperaturabarve	6500K (hladna bela)	
Velikostobjektiva	Ø127 mm (vidno 122 mm)	
Povečava.....	1.75 x	
Vpenjanjerazpon	max.50 mm	
Zaščitni razred	P20	
Delovni pogoji-5 do +40 °C, <95 % RH	
Pogojishranjevanja-10do +50 °C, <95 % RH	
Dimenzije (D x Š x V)	650x 230 x 820 mm	
Teža	2,26 kg	