



# Uputstvo za upotrebu

Zidna LED lampa

LCN-K5-60/SN



Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo upustvo za upotrebu i sačuvajte ga. Originalno upustvo je pisano na srpskom jeziku. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno обратите pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i on mora biti montiran pravilno. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

## OSOBINE

Upotrebom ove lampe može se postići velika ušteda električne energije i smanjenje emisije ugljen dioksida. Odlikuju je velika efikasnost, izuzetno dug radni vek, verodostojnost boja, malo zagrevanje, jednostavna i brza montaža.

## MONTIRANJE I PUŠTANJE U RAD

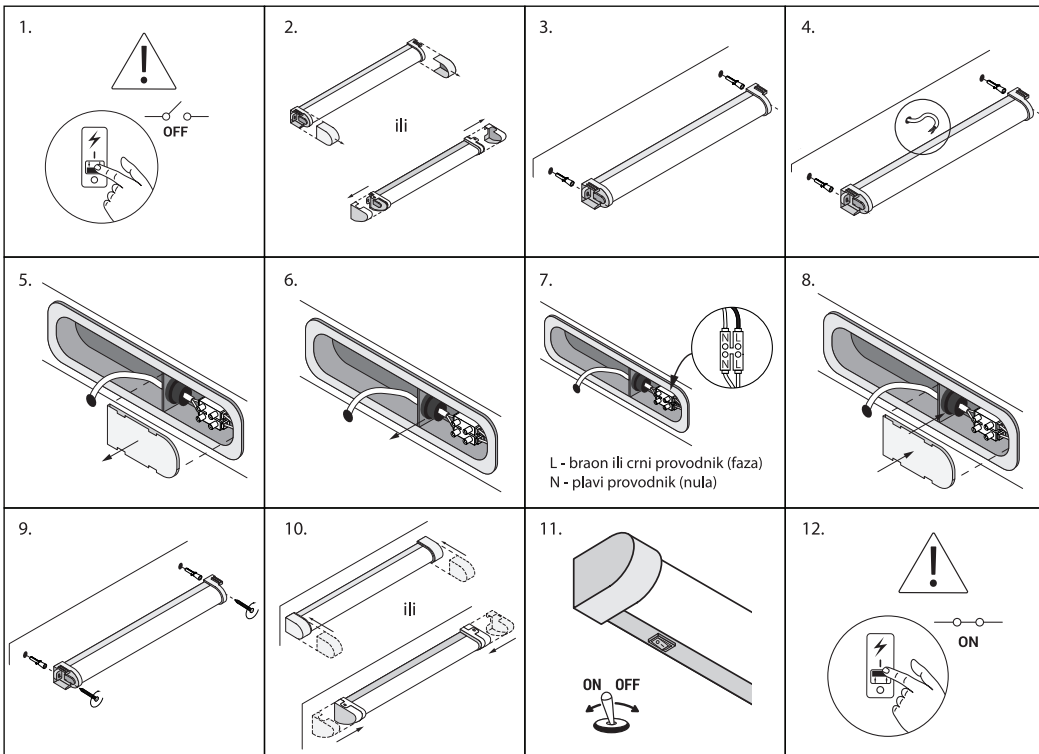
**NAPOMENA:** Pre pristupanja postupku montiranja LED lampe, uverite se da sistem nije pod naponom! Montiranje i puštanje u rad prepustite kvalifikovanoj osobi.

### Montiranje LED lampe (skica 1):

Izvadite proizvod iz ambalaže i uverite se da proizvod nije oštećen. Ukoliko je proizvod oštećen, nemojte ga koristiti. Uklonite sve delove ambalaže i držite ih van domaćaja dece.

**PAŽNJA!** Pre montaže i povezivanja LED lampe, isključivanjem osigurača isključite struju!

2. Uklonite dekorativni poklopac sa strane lampe.
3. Izmerite razmak između rupa za šarafe na poledini lampe i u zidu izbušite rupe po tim merama.
- NAPOMENA:** Prilikom bušenja rupa u zidu vodite računa da burđnjom ne dodirnete i ostavite mrežni kabel. Ovo može izazvati nesrečni slučaj. Nakon bušenja rupa, u rupe postavite tiple (u sklopu).
4. Lampe se sme montirati samo na unapred montirane kable u objektu!
5. Uklonite zaštitni poklopac na poledini lampe.
6. Uklonite silikonsku uvodnicu i probušite rupu odgovarajućeg prečnika i provucite kabel kroz silikonsku uvodnicu. Samo se ovako može postići IP44 zaštita!
7. Povežite provodnike mrežnog kabela (fazu i nulu) na klemnu lampe. Ukoliko mrežni kabel sadrži i provodnik za uzemljenje (obično žuto-zelene boje), ovaj provodnik adekvatno izolujte, nije potreban.
8. Vratite silikonsku uvodnicu i zaštitni poklopac na svoje mesto.
9. Fiksirajte LED lampu na zid šarafinom (u sklopu).
10. Vratite dekorativni poklopac.
11. LED lampa je spremna za upotrebu.
12. Uključivanjem osigurača uključite struju!



## NAPOMENE

- Pridržavajte se ovog uputstva za upotrebu.
- Instalacije i popravke prepustite kvalifikovanom licu.
- Sa pažnjom se ophodite prema ovom proizvodu.
- Bilo kakva povezivanja i podešavanja radite samo dok je proizvod isključen.
- Uverite se da sistem nije pod naponom pre instalacije.
- Obavezno je korišćenje u okviru deklarisanog napona.
- Proverite električnu instalaciju pre uključenja napona.
- Zabranjeno je prekrivati proizvod u toku rada i uključivati ga dok je u ambalaži.
- LED izvor svetlosti nije zamenljiv!
- Ne gledajte direktnu u pravcu LED izvora svetlosti i ne usmeravajte svetlost na druga lica.
- LED lampu nije dimabilna.
- Blago zagrevanje tokom rada je normalno. Prilikom montaže ostavite dovoljno prostora za ventilaciju.
- U slučaju bilo kakvog oštećenja odmah isključite napajanje i obratite se stručnom licu.
- LED lampu je zabranjeno rastavljati i prepravljati, zbog opasnosti od strujnog udara. Pri radu se treba pridržavati standardnih mera zaštite!
- Kvarovi prouzrokovani nestručnim, nepravilnim povezivanjem i nestručnim rukovanjem ne spada pod garanciju!
- LED lampu štitite od direktnе topote i sunca!
- Štitite LED lampu od fizičkih oštećenja!
- Radi optimalnog rada, u zavisnosti od količine prljavštine, LED lampu treba povremeno očistiti.
- Pre čišćenja isključite LED lampu i sačekajte da se ohladi (minimum 10-15 min.)
- Čišćenje vršite suvim mekanim krpama. Ne koristite agresivna hemijska sredstva.
- Obratite pažnju da kroz otvore ništa ne upadne ili ucuri u lampu.
- 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](http://www.elementa.rs).
- Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

## TEHNIČKI PODACI

Model: LCN-K5-60/SN

Snaga: 15W

Potrošnja: 15kWh/1000h

Napon: 200-240V~, 50/60Hz

Struja: 65mA

Temperatura svetlosti: 4000K

Radni vek: 25000h

Visina (h1): 63mm

Dužina (d): 595mm

Širina (h2): 44mm

Jačina svetlosti: 1500lm

Ugaо svetlosti: 120°

Vreme uključivanje: <0,5sec

Energetska klasa: F

Dimabilna: Ne

CRI: RA≥80

Hg: 0,00mg

Radna temperatura: -25~45 °C

IP Zaštita: IP44



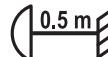
Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.



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



LED lampa nije dimabilna.



Razdaljina do najbližeg predmeta koji se osvetljava!

Oznaka: LCN-K5-60/SN  
Proizvođač: Elementa d.o.o.;  
Zemlja porekla: Kina  
Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.  
Srbija, Subotica, Jovana Mikica 56  
Telefon: 024/686-270; [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)