



# Uputstvo za upotrebu

LED plafonjera



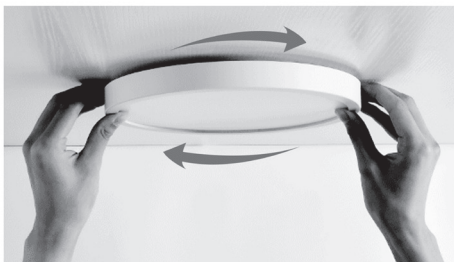
LPF-SP1BK-28/W, LPF-SP1BK-38/W, LPF-SP1WH-28/W, LPF-SP1WH-38/W

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

## MONTAŽA

**Napomena:** Pre postupka montiranja uverite se da sistem nije pod naponom. Montažu ovog proizvoda vršite samostalno samo ukoliko ste pročitali ovo uputstvo za upotrebu i razumeli opisani postupak montiranja u potpunosti. Ukoliko Vam je neophodna pomoć, posavetujte se sa kvalifikovanim licem.

1. Izvadite proizvod iz ambalaže i uklonite zaštitnu foliju. - Proizvod nikada nemojte puštati u rad dok se nalazi u ambalaži, to može dovesti do nesrećnog slučaja.
2. Za montiranje svetiljke na zid ili plafon, neophodno je najpre izbušiti rupe za nosač. Pri bušenju rupa u zidu obratite pažnju da burgija ne dodirne i eventualno probuši mrežni kabel. To može dovesti do nesrećnog slučaja! Nakon bušenja rupa, u rupe je potrebno postaviti tiple (nisu u sklopu).
3. Povežite naponsku jedinicu na mrežni kabel putem redne stezaljke (nije u sklopu).
4. Nosač LED svetiljke pričvrstite šarafima (nisu u sklopu) na zid. (skica 1)
5. Postavite LED plafonjeru na nosač. (skica 2)
6. Pustite sistem u rad.



## NAPOMENE

- Pre povezivanja se uverite da se proizvod nije ošteti u toku transporta!
- Bilo kakva povezivanja i podešavanja vršite samo dok je svetiljka isključena!
- Zabranjeno uključivati dok je u ambalaži!
- LED izvor svetlosti nije zamenljiv!
- Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama!
- Ne gledajte direktno u svetlost LED diode i ne usmeravajte je na druga lica!
- Lampa nije dimabilna.
- Zagrevanje u toku rada je normalna pojava. Prilikom montaže treba ostaviti dovoljno prostora za ventilaciju!
- Upotrebljivo samo sa priloženim ispravljačkim delom
- U slučaju bilo kakvog oštećenja odmah isključite napajanje, i obratite se stručnom licu!
- 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 spadaju pod garanciju!
- Svetiljku štitite od direktne toplote, sunca, prašine, vlage, i tečnosti!
- Štitite je od fizičkih oštećenja!
- Čišćenje radite mekanim krpama, ne koristite agresivna hemijska sredstva.
- Čišćenje vršite samo ako je lampa isključena!
- 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.



LED plafonjera nije dimabilna



Razdaljina do najbližeg predmeta koji se osvetljava!



### 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!



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.

## TEHNIČKI PODACI

Šifra	LPF-SP1BK-28/W	LPF-SP1BK-38/W	LPF-SP1WH-28/W	LPF-SP1WH-38/W
Snaga	28W	38W	28W	38W
Potrošnja	28kWh/1000h	38kWh/1000h	28kWh/1000h	38kWh/1000h
Napon	85-265V~50/60Hz	85-265V~50/60Hz	85-265V~50/60Hz	85-265V~50/60Hz
Struja	121mA	165mA	121mA	165mA
Temperatura svetlosti	6500K	6500K	6500K	6500K
Jačina svetlosti	3300lm/360°	4500lm/360°	3300lm/360°	4500lm/360°
Radni vek	20000h	20000h	20000h	20000h
Broj isklj/uključ.	10000	10000	10000	10000
Visina (h1)	20	20	20	20
Prečnik (d)	300	400	300	400
Ugao svetlosti	120°	120°	120°	120°
CRI vrednost	> 80Ra	> 80Ra	> 80Ra	> 80Ra
Dimabilnost	Ne	Ne	Ne	Ne
Vreme uključenja	<0.5s	<0.5s	<0.5s	<0.5s
Hg	0.0mg	0.0mg	0.0mg	0.0mg
Radna temperatura:	-20 do 40°C	-20 do 40°C	-20 do 40°C	-20 do 40°C

Oznaka: **LPF-SP1BK-28/W, LPF-SP1BK-38/W, LPF-SP1WH-28/W, LPF-SP1WH-38/W**

Proizvođač: Elementa d.o.o. • Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o. • Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270 • [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)