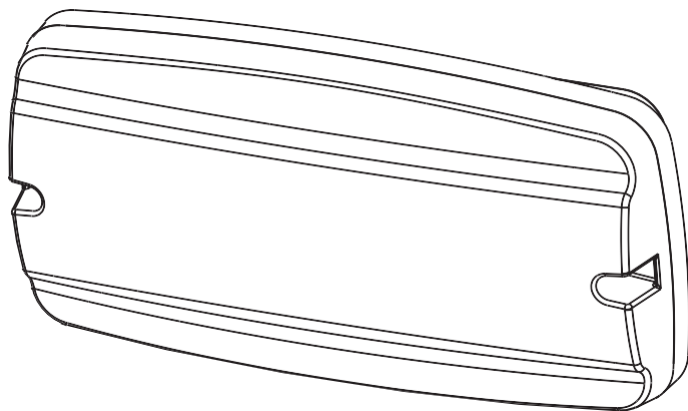


NAVODILA ZA UPORABO

ZASILNA STROPNA SVETILKA LED



IP65

CE



✓RoHS
2011/65/EU

OSNOVNE INFORMACIJE

To je samostojna svetilka Led v sili

Stalna različica (M): sveti kot običajna svetilka, ko je priključena na električno omrežje, v primeru izpada električnega omrežja, tj. v zasilnem načinu, sveti z baterijo.

Nestalna zasnova (NM): prižge se le, ko prek baterije pride do izpada električnega omrežja, tj. v zasilnem načinu.

NiCd baterije ne potrebujejo vzdrževanja in imajo zaščito pred prekomernim polnjenjem in praznjenjem.

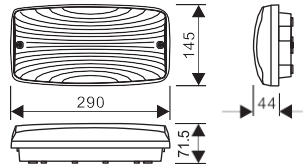
GLAVNI TEHNIČNI PARAMETRI

Napajanje: AC 220-240V 50/60Hz Vir

svetlobe: LED SMD2835 Baterija: Ni-Cd

Čas predvajanja: 1h in 3h

Delovna temperatura: -10°C --- +45°C



TEHNIČNE INFORMACIJE

Vhod	Koda	Vrst operacije	Napet	Vrst a LED	Vhodn o napaj anje	Lumen AC	Lumen DC	Čas osvetlit ve	Akumulator
SE000100N01	Nestalna	220-240V 50/60Hz	~	SMD2835	0.5 W	—	100 LM	1h	Ni-CD 2/3AA400mAhHT 7.2V
SE000100N03	osvetlitev	220-240V 50/60Hz	~	SMD2835	1 W	—	100 LM	3h	Ni-CD AA600mAhHT 7.2V
SE300100M01	Nestalna	220-240V 50/60Hz	~	SMD2835	5.5 W	300 LM	100 LM	1h	Ni-CD 2/3AA400mAhHT 7.2V
SE300100M03	osvetlitev Stalna	220-240V 50/60Hz	~	SMD2835	5.5 W	300 LM	100 LM	3h	Ni-CD AA600mAhHT 7.2V

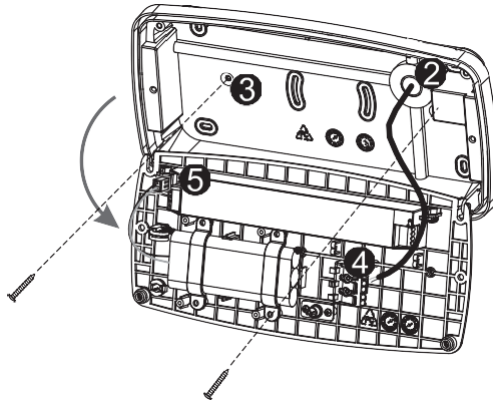
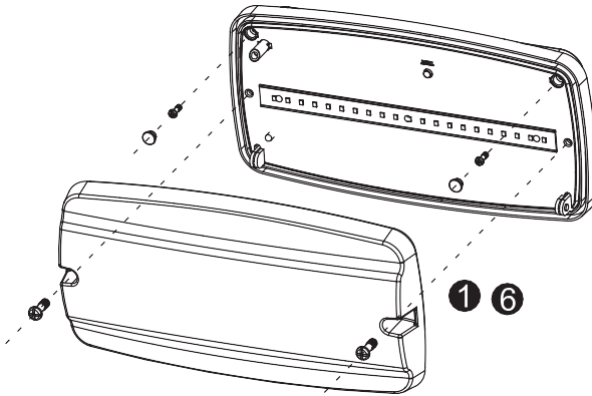
Tolerance parametrov: ±10%
CCT: 4000K

OBVESTILO

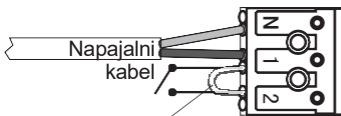
1. Namestitvev zaupajte strokovnemu električarju. Pred namestitvijo izklopite glavno napajanje.
2. Za povezavo uporabljajte samo kabel 2x1,0 mm².
3. Pred zamenjavo baterije izklopite napajanje
4. Če se svetilka v načinu v sili ne prižge prijavljeni čas, zamenjajte baterijo.
5. Uporabljajte samo nadomestne baterije profesionalnih dobaviteljev, npr. FULGUR s.r.o.
6. Datum izdelave je naveden na bateriji. 1710 = leto2017 10. teden
7. Ne dotikajte se delov LED svetilke
8. Svetlobni vir LED ni zamenjan v svetilki. Trajala bo v celotni življenjski dobi svetilke.
9. Pred prvim delovanjem v načinu v sili je treba baterijo polniti vsaj 24 ur. Baterijo je treba napolniti do polne zmogljivosti najkasneje 6 mesecev od datuma izdelave, enako obdobje lahko ostane brez polnjenja. Neupoštevanje teh načel povzroči zmanjšanje zmogljivosti baterije in ne more biti podlaga za pritožbo na svetilko.
10. Zasilne svetilke morajo biti stalno napajane. Njihov tokokrog je treba redno preverjati vsaj enkrat na šest mesecev in v primeru ugotovljene napake jo je treba takoj odpraviti. Priporočamo, da baterije zamenjate vsake 3 leta.

MONTAŽA

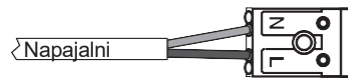
1. Odstranite difuzor in iztaknite glavno ploščo svetilke.
2. Opomnite kabel, da ga potisnete skozi vponko.
3. Podstavek svetilke pritrdite na strop ali steno ali pritrdite namestitveno škatlo in vanjo namestite podstavek svetilke.
4. Priključite napajalni kabel na ustrezne sponke priključnega bloka
5. Previdno priključite baterijo na priključni blok na glavni plošči ⚠
6. Zaprite ploščo glavne svetilke in privijte difuzor



PRIKLJUČITEV NAPAJALNEGA



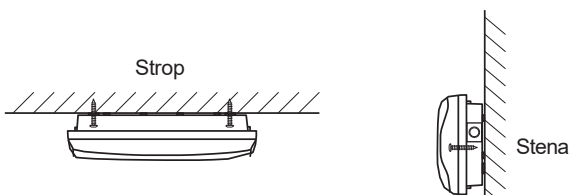
⚠ Priključek je zasnovan za trajno osvetlitev.



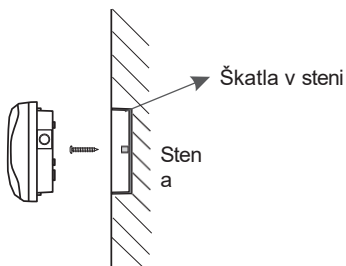
Nestalna

Možnosti montaže

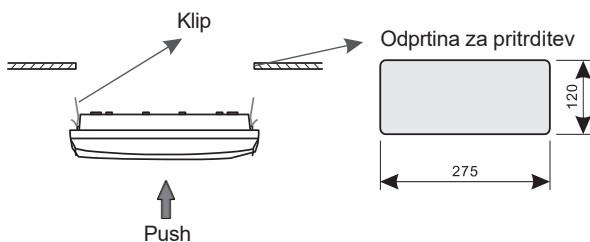
Pritrjena montaža ▶



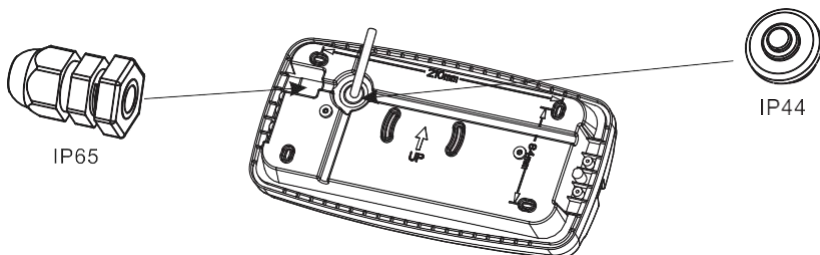
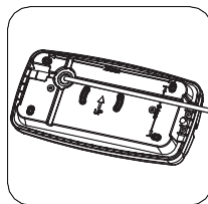
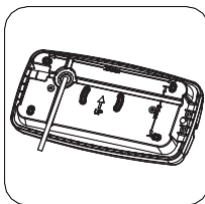
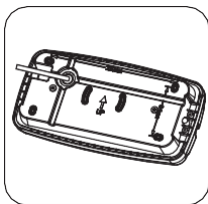
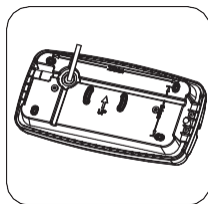
Vgradnja v notranjost ▶



Vgradnja v notranjost ▶

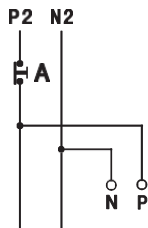


Možnosti priključitve napajalnega kabla



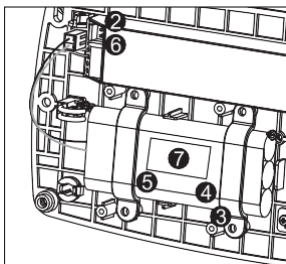
TEST

Po namestitvi preizkusite funkcijo načina v sili



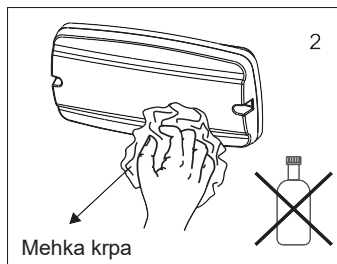
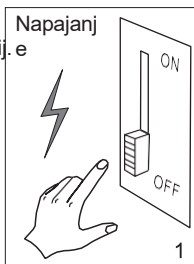
ZAMENJAVA BATERIJE

1. Najprej izklopite napajanje
2. Odklopite priključek akumulatorja
3. Odvijte nosilec baterije
4. Odstranite staro baterijo
5. Z nosilci pritrдите novo baterijo
6. Priključite priključek baterije
7. Na baterijah označite datum zamenjave.



VZDRŽEVANJE

1. Najprej izklopite napajanje
2. Za čiščenje ne uporabljajte kemikalije



Varstvo okolja: električnih izdelkov ne smete odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Reciklirajte na določenih mestih za recikliranje ali se obrnite na prodajalca.



Uvoznik



Fulgur, spol.s r.o., Svitavská 39, Brno 61400,
Tel: 545 197 213, faks: 545 197 211, www.fulgur.cz, info@fulgur.cz