

Model: DS-3**SL| Linearna vodoodporna svetilka VUMBI II T8 LED**
HR| VUMBI II T8 LED Vodonepropusna linearna lampa**SL| POMEMBNO!**

Preden priključite in začnete uporabljati to napravo, preberite uporabniški priročnik in ga shranite za poznejšo uporabo. V primeru nejasnosti se obrnite na prodajalca. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti. Dodatne informacije in tehnična podpora v povezavi z izdelkom so na voljo na spletnem mestu www.support.virone.pl. Podjetje Orno-Logistic Sp. z o.o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz tega priročnika. Podjetje Orno-Logistic Sp. z o.o. si pridržuje pravico do spreminjanja priročnika – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletnega mesta www.support.virone.pl. Vse pravice glede prevo-da/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

1. Pred vsemi ukrepi na izdelku izključite električno napajanje.
2. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
3. Naprave med delovanjem ne pokrivajte.
4. Ne upravljajte naprave, če je ohišje poškodovano.
5. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
6. Ne uporabljajte naprave v nasprotju z njenim predvidenim namenom uporabe.
7. Izdelka ni mogoče razstaviti. V primeru poškodbe vira svetlobe izdelka ni mogoče popraviti.
8. Ne glejte neposredno v svetilke LED od blizu.
9. Zlomljen zaslon ali zaščitno steklo morate nemudoma zamenjati.
10. Najmanjša razdalja svetilke (vira svetlobe) od mest in predmetov, ki jih osvetljuje.
11. Izdelek ni združljiv z zatemnilniki.
12. Nevarnost električnega udara.
13. Izdelek je skladen s standardom CE.
14. Razred zaščite II.
15. Izdelek je primeren za namestitev v notranjih in zunanjih prostorih.

HR| VAŽNO!

Prije spajanja i korištenja uređaja pročitajte ove upute za uporabu te ih čuvajte za kasnije. U slučaju da je nešto ovdje napisano nejasno, molimo, kontaktirajte prodavača. Proizvođač nije odgovoran za bilo koju štetu nastalu zbog nepravilnog postavljanja ili rukovanja uređajem. Bilo kakav samostalni popravak ili modifikacija uzrokuje gubitak jamstva. Budući da su tehnički podaci podložni stalnim izmjenama, proizvođač zadržava pravo na izmjene karakteristika proizvoda te uvođenje različitih konstrukcijskih rješenja bez pogoršavanja parametara proizvoda ili funkcionalne kvalitete.

Dodatne informacije i tehnička podrška vezana uz proizvod dostupne su na www.support.virone.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. ne snosi odgovornost za posljedice nepridržavanja odredbi ovih Uputa. Orno-Logistic Sp. z o.o. zadržava pravo izmjene ovih Uputa - najnoviju verzija uputa za uporabu možete preuzeti na www.support.virone.pl. Pridržana su sva autorska prava i prava na prijevod/tumačenje ovih uputa za uporabu.

1. Isključite napajanje električnom energijom prije bilo kakvog rada na proizvodu.
2. Uređaj se ne smije zaroniti u vodu niti u druge tekućine.
3. Nemojte prekrivati uređaj dok je uključen.
4. Uređaj se ne smije koristiti ako je njegovo kućište oštećeno.
5. Uređaj ne smijete otvarati niti popravljati sami.
6. Uređaj se može rabiti samo sukladno njegovoj namjeni.
7. Uređaj se ne smije rastavljati. U slučaju oštećenja izvora svjetla, uređaj se ne može popraviti.
8. Ne gledajte u LED svjetla izbliza.
9. Okrhnutu kugla, zaslon ili zaštita moraju se odmah zamijeniti.
10. Minimalna udaljenost rasvjetnog tijela (njegovog izvora svjetlosti) od mjesta i objekata koje osvijetljava.
11. Uređaj nije kompatibilan s prigušivačima svjetla.
12. Rizik od električnog udara.
13. Proizvod je u skladnosti s CE standardom.
14. Razina zaštite II.
15. Uređaj se može montirati u unutarnjim i vanjskim prostorima.



8



9



0,5m

10



11



12



13



14



15



V vsakem gospodinjstvu se uporablja električna in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opretni prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je odpadna oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositar, steklo, železo in druge. Simboli prekrizanega odpadnega zabojnika, ki je prikazan na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjovati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno odstranjovati med gospodinske odpadke, v nasprotnem primeru se takšno odstranjevanje denarno kaznuje. Oznaka prav tako pomeni, da je ta oprema prišla na tržišče po 13. avgustu 2005. Uporabnik je odgovoren za predajo odpadne opreme na za to predvideno zbirališče odpadkov za ustrezno obdelavo. Uporabnik lahko vrne rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Vse informacije o razpoložljivih zbirnih sistemih za odpadno električno opremo lahko najdete na informacijski točki v trgovini ali na občinskem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdrave ljudi!

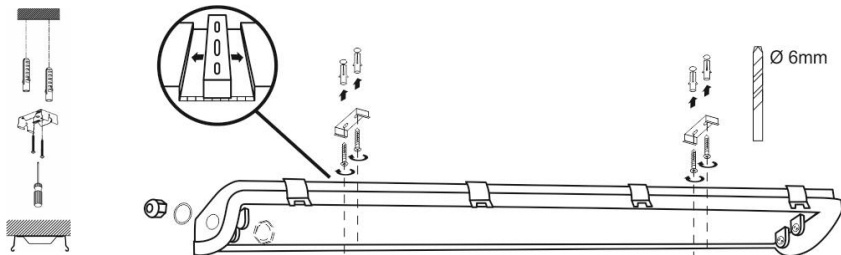
U svakom kućanstvu koristi se električna i elektronička oprema koja predstavlja potencijalnu opasnost za ljude i okoliš zbog opasnih tvari, mješavina te sastavnih elemenata takve opreme. Međutim, korištena oprema predstavlja vrijedan materijal iz kojega možemo dobiti sekundarne sirovine, kao što su bakar, kositar, staklo, željezo i druge. Oznaka prekrizane kante koja se nalazi na opremi, ambalaži ili u dokumentaciji priloženoj uz opremu znači da je takvu električnu i elektroničku opremu potrebno odvojati od drugog otpada. Proizvodi označeni tako ne smiju se odlagati u opći otpad zajedno s drugim otpadom, a ne pridržavanje ove odredbe podliježe finansijskom kažnjavanju. Oznaka također znači da je oprema stavljena na tržište nakon 13. kolovoza 2005. Odgovornost je korisnika da korišteni opremu zbrine na predviđeno mjesto prikupljanja s ciljem primjerene obrade. Korišteni opremu također možete predati trgovcu ako ste kupili novi proizvod, ali količina te opreme ne smije biti veća od kupljene nove opreme iste vrste. Informacije o dostupnom sustavu prikupljanja elektroničke opreme kao otpada možete pronaći na informacijskom pultu u trgovini te u uredu lokalne općine. Pravilno zbrinjavanje korištene opreme pomaže očuvanju okoliša i zaštiti ljudskog zdravlja!

05/2021

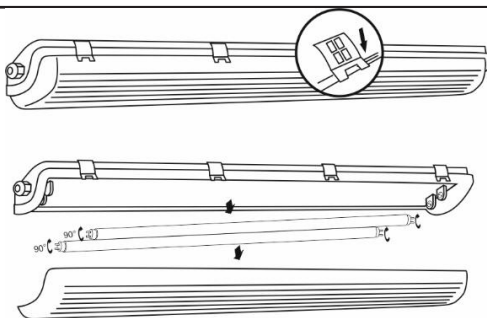
NAMESTITEV/MONTAŽA



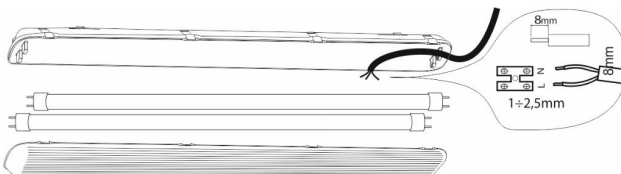
Sl. 1/Sl. 1



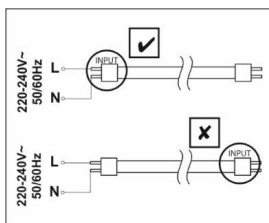
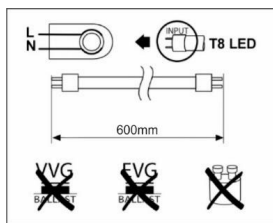
Sl. 2/Sl. 2



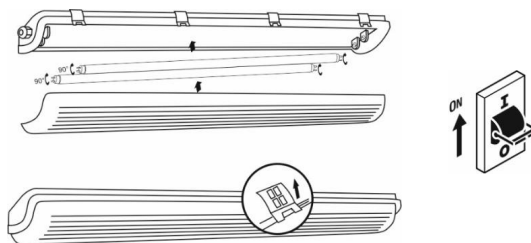
Sl. 3/Sl. 3



Sl. 4/Sl. 4



Sl. 6/Sl. 6



Sl. 8/Sl. 8

SL

Linearna vodoodporna svetilka VUMBI II T8 LED
Navodila za uporabo

OPIS IN UPORABA

Linearna vodoodporna svetilka z modernimi cevnicami LED T8 z enosmernim napajanjem. Je odlična rešitev za nadomeščanje tradicionalnih in vodoodpornih svetilk s fluorescenčnimi žarnicami. Ta izdelek je namenjen za profesionalno uporabo v notranjih in zunanjih prostorih. Namestite jo lahko v notranjih in zunanjih prostorih z večjo vlažnostjo ali v prašnem okolju, na primer v večnadstropnih in podzemnih parkiriščih, garažah, stadionih, skladiščih, podhodih, tovarnah, delavnica itd.

TEHNIČNI PODATKI

Izdelek vsebuje svetlobne vire z razredom energetske učinkovitosti E

Nazivna napetost:	230 V~ 50 Hz
Moč:	2 × 9 W
Svetlobni tok:	1800 lm
Vir svetlobe:	Cevna žarnica T8 LED
Osnova:	G13
Barva temperature:	4000 K
Barva svetlobe (oznaka):	nevtralna bela
Indeks barvnega upodabljanja Ra/CRI:	> 80
Kot osvetlitve:	300°
Življenjska doba L70/B50:	25.000 h
Začetna stopnja zaščite IP:	IP65
Delovna temperatura:	Od -25 °C + +45 °C
Material:	ABS+PS
Mere:	660 × 107 × 61 mm
Neto teža:	0,69 kg

NAMESTITEV

Opomba: pred nameščanjem naprave izključite napajanje. Napravo naj namesti pooblaščen električar ali izkušena oseba.

1. Označite steno ali strop, kamor želite namestiti svetilko.
2. Za kovinske sponke izvrтайте ustrezne luknje in zaponke pritrđite na površino s pomočjo sidrnih vijakov (priloženi kompletu), sl. 2.
3. Z izvijačem odprite zaklepne zatiče na steklu svetilke.
4. Odstranite cevne žarnice T8 LED (sl. 3).
5. Svetilko pritrđite na izbrano mesto tako, da njeno podnožje pritrđite s kovinskimi zaponkami za steno ali strop.
6. Napajalno žico povlecite skozi odprtino na podnožje svetilke.
7. Žice priključite z napajalnim terminalom (sl. 4).
8. Odstranite cevne žarnice T8 LED in jih ponovno namestite v svetilko, kot je prikazano na sl. 5.
9. Namestite steklo svetilke in ga pritrđite z zaponkami (sl. 6).
10. Vključite napajanje in preskusite napravo.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Vzdrževalna dela je treba izvajati le, ko je napajanje izključeno.

Čistite le z mehкими in suhimi krpami.

Ne uporabljajte kemičnih čistil.

Izdelka ne pokrivajte.

Izdelek se lahko močno segreje.

Izdelek deluje le skladno z nazivno napetostjo ali napetostjo v navedenem razponu.

HR

HR| VUMBI II T8 LED Vodonepropusna linearna lampa
Upute za uporabu

OPIS I UPORABA

Svetiljka opremljena modernim SMD LED diodama s napajanjem s jedne strane. Savršeno je rješenje za zamjenu tradicionalnih, vodonepropusnih svetiljki s cjevastim žaruljama. Savršeno za osvetljenje industrijskih prostora i skladišta u kompliciranim uvjetima. Visoka razina zaštite od IP65 čini ovu svetiljku primjerenom za montažu i u unutarnjim i vanjskim prostorima.

TEHNIČKI PODACI

Ovaj proizvod sadrži izvore svjetla energetske učinkovitosti klase E

Nazivni napon:	230 V ~ 50 Hz
Snaga:	2 x 9 W
Svjetlosni tok:	1800 lm
Izvor svjetla:	T8 LED cijev
Postolje:	G13
Temperatura boje:	4000 K
Boja svjetla (oznaka):	neutralna bijela
Indeks uzvratne boje Ra/CRI:	>80
Kut snopa svjetlosti:	300°
Vijek trajanja L70/B50:	25 000 h
Stupanj zaštite elektroničke opreme IP:	IP65
Radna temperatura:	-25 °C - +45 °C
Materijal:	ABS+PS
Dimenzije:	660 x 107 x 61 mm
Neto težina:	0,69 kg

MONTAŽA

Napomena: prije montaže uređaja, isključite napajanje električnom energijom. Uređaj mora montirati ovlašteni električar ili osoba s iskustvom

1. Označite mjesta na stropu ili zidu gdje želite montirati svjetiljku.
2. Izbušite odgovarajuće rupe za metalne spojnice i učvrstite spojnice na površinu z amontažu s pomoću sidrenih vijaka (uključeno u set) - Sl. 2
3. Koristite ravni odvijač da biste otvorili igle za zaključavanje sjene svjetiljke.
4. Uklonite T8 LED svjetiljke (Sl. 3)
5. Učvrstite svjetiljku na odabrano mjesto tako što ćete montirati tijelo svjetiljke na metalne spojnice na zidu ili stropu.
6. Provucite naponsku žicu kroz otvor na postolju svjetiljke
7. Spojite žice na terminal s napajanjem (Sl. 4)
8. Uklonite zaštitu s T8 LED svjetiljke s cjevastim žaruljama i ponovno ih montirajte na svjetiljku kao što je prikazano na Sl. 5
9. Postavite sjenu svjetiljke i zaštitite ga spojnica (Sl. 6)
10. Uključite uređaj i testirajte ga.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Održavanje se smije raditi tek nakon što je isključen izvor napajanja.

Čišćenje je dopušteno samo nježnom i suhom tkaninom.

Upotreba sredstava za kemijsko čišćenje nije dopuštena.

Nemojte prekrivati uređaj.

Proizvod se može zagrijati do visoke temperature.

Proizvod može raditi samo pod nazivnim naponom ili naponom unutar navedenog raspona.