

**Model: WL-10**

EN| Zložljiva delovna svetilka s 5 krilci RIGEL LED



**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 zvezi z izdelkom so na voljo na spletnem mestu [www.virone.pl](http://www.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 sprememb priročnika - najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletnega mesta [support.virone.pl](http://support.virone.pl). Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.*

1. Izdelek je primeren za uporabo v notranjih prostorih.
2. Izdelka ne potaplajte v vodo ali drugo tekočino.
3. Med delovanjem izdelka ne pokrivajte
4. Izdelka ne uporabljajte, če je ohišje poškodovano.
5. Izdelka ne odpirajte in popravljajte sami.
6. Izdelka ne uporabljajte za druge namene.

	V vsakem gospodinjstvu se uporablja električna in elektronska oprema, zato potencialno ustvari nevarne odpadke za ljudi in okolje, saj so v opremi prisotne nevarne snovi, mešanice in komponente. Po drugi strani pa je odpadna oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Simbol prekržanega odpadnega zabojnika, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno odstranjevati med gospodinjске 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 zbimih 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 zdravje ljudi!
	Uporabljene baterije in/ali akumulatorje morate zavreči kot posebni odpadki v za to predviden zabojnik. Rabljene baterije ali akumulatorje morate predati zbirnemu mestu za rabljene baterije in akumulatorje. Glede informacij o zbimih mestih se obrnite na lokalni organ ali vašega lokalnega trgovca. Uporabnik lahko vrne rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Ta izdelek je opremljen s prenosno baterijo. Za namestitev in odstranjevanje baterij preberite priročnik z navodili.

06/2023

**SL**

**Zložljiva delovna svetilka s 5 krilci RIGEL LED**

Navodila za uporabo

**LASTNOSTI**

Zložljiva stropna delovna svetilka z nastavljivim kotom krilc svetilke v območju 0-90° in največjo močjo 55 W. Zasnovana je za uporabo v zaprtih prostorih, kot so garaže, hodniki, delavnice, skladišča ali kleti. Namestitev ne zahteva uporabe orodja. Svetilko navijte v navoj žarnice E27. Uporaba LED tehnologije omogoča manjšo porabo energije v primerjavi s tradicionalnimi svetilkami.

**NAMESTITEV**

1. Pred namestitvijo se prepričajte, da ste izklopili glavno napajanje.
2. Svetilko v navoj žarnice E27 (pazite, da svetilke ne zategnete preveč).
3. Nastavite krilca svetilke na zeleni svetlobni kot (vsako krilce svetilke lahko nastavite na kot 0-90°).
4. Vključite napajanje in preizkusite delovanje.

**ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE**

Vzdrževanje je treba izvajati z odklopljenim napajanjem.  
Čistite samo z mehko in suho krpo.  
Ne čistite s kemičnimi čistili.  
Izdelka ne pokrivajte.  
Omogočite dostop zraka.

**TEHNIČNI PODATKI**

<b>Nominalna napetost:</b>	85 - 265 V
<b>Moč:</b>	55 W
<b>Svetlobni tok:</b>	4950 lm
<b>Vir svetlobe:</b>	LED SMD
<b>Barvna temperatura:</b>	6500K
<b>Indeks barvnega razpona Ra/CRI:</b>	> 80
<b>Barva svetlobe (oznaka):</b>	Hladno bela
<b>Kot svetlobnega snopa:</b>	Največ 360°
<b>Življenjska doba L70/B50:</b>	50.000 ur
<b>Število vklopov:</b>	50.000
<b>Namestitev:</b>	Navoj žarnice E27
<b>Zaščita pred vdorom tekočine IP:</b>	IP20
<b>Delovna temperatura:</b>	5° ~ +50 °C
<b>Mere:</b>	330 x 330 x 145 mm
<b>Neto teža:</b>	0,615 g

Ta izdelek vsebuje vires svetlobe razreda energetske učinkovitosti F.