

Oprawa liniowa MOSTRA LED
LED linear fixture MOSTRA

Lineare Leuchte MOSTRA LED

Linearna svetilka LED MOSTRA

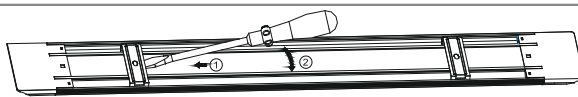
SL Navodila za uporabo

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 rabljena oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, koster, steklo, železo in druge. Simbol za odpadno električno in elektronsko opremo, ki je prikazana na opremi, embalaži ali dokumentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno zavreči med gospodinjske odpadke, saj je v nasprotnem primeru to lahko kaznovano z denarno kaznijo.

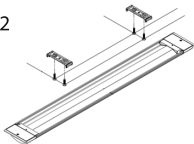
Oznaka prav tako pomeni, da je ta oprema prišla na tržišče po 13. avgustu 2005. Uporabnik je odgovoren za predajo odpadne opreme na za to predvideno zbirališče odpadkov za ustrezno obdelavo. Uporabnik lahko pred rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja 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 oziroma okrožnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!



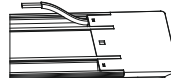
/Sl. 1



/Sl. 2



/Sl. 3



/Sl. 4

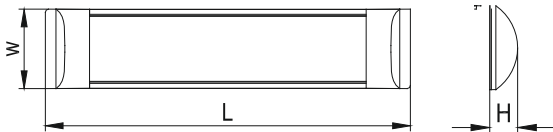

TEHNIČNI PODATKI

vir napajanja	AC 170–250 V, 50/60 Hz
Tip LED	SMD2835
temperatura barve	4000 K
barva svetlobe	nevtralna bela
material	Plastika + PBT
stopnja zaščite	IP20
CRI (Ra)	80 CRI
delovna temperatura	-25 °C ~45 °C
življenjska doba svetilk LED:	30.000 ur

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

 ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice, tel. 32 43 43 110, www.orno.pl

Model	nazivna obremenitev	Svetlobni tok	količina svetilk LED	D x Š x V (mm)	neto teža (kg)
AD-OP-6086LZM4	10W	800lm	48	300 x 75 x 23	0,12
AD-OP-6087LZM4	20W	1600lm	104	600 x 75 x 23	0,205
AD-OP-6088LZM4	30W	2400lm	152	900 x 75 x 23	0,31
AD-OP-6089LZM4	40W	3200lm	208	1200 x 75 x 23	0,38
AD-OP-6090LZM4	50W	4000lm	260	1500 x 75 x 23	0,5



SL Navodila za uporabo

Preden priključite in začnete uporabljati to napravo, preberite uporabniški priročnik in ga shranite za kasnejšo uporabo. V primeru nejasnosti se obrnite na prodajalca. Uporabnik lahko sam namesti in aktivira napravo, če ima osnovno znanje o električni napeljavi in ustrezna orodja. Kljub temu pa priporočamo, da napravo namesti ustrezno usposobljena oseba. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestiteve ali delovanja naprave. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, iznčijo veljavnost garancije. Ker se tehnični podatki lahko spremenjajo, si proizvajalec pridružuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvažanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti.

Podjetje Orno Logistic Sp. z o.o. si pridružuje pravico do spremenjanja priročnika - najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletnne strani www.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

1. Naprava je primerna samo za uporabo v notranjih prostorih.
2. Pred vsemi ukrepi na izdelku izključite električno napajanje.
3. Ne glejte neposredno v svetilke LED.
4. Naprave ne potapljaljite v vodo ali druge tekočine.
5. Naprave med delovanjem ne pokrivajte.
6. Ne upravljaljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
7. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
8. Ne uporabljajte naprave v nasprotju z njenim predvidenim namenom uporabe.

NAMEN

Ta svetilka je namenjena le za uporabo v notranjih prostorih (pisarne, stopnišča, hodniki, bolnišnice, skladišča, šole itd.). Svetilka ima diode LED SMD 2835. Namesti se lahko povsod, kjer je zahtevana linijska osvetlitev.

NAMESTITEV

1. Pred nameščanjem izključite glavno napajanje.
2. Z izvijačem odstranite okvir.
3. Za namestitev okvirja (zaponke) izvrnjajte dve odprtini.
4. Privijte okvir na želeno površino.
5. Vključite napajanje.
6. Svetilko potisnite v priviti okvir.

VARNOST IN VZDRŽEVANJE

Namestitvena dela smejo izvajati le profesionalni električarji ali izkušene osebe.

Pred priključitvijo se prepričajte, da je glavno napajanje izključeno.

Umazanijo, ki se med običajnim delovanjem nabere v ohišju svetila, morate obrisati z vlažno krpo in čistilom za splošno rabo. Ne uporabljajte korozivnih čistil ali topil.