



Navodila za varno uporabo

Pred uporabo te naprave preberite navodila za uporabo in jih shranite za prihodnjo uporabo. Vsa popravila ali spremembe, ki jih izvajate sami, izničijo veljavnost garancije. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave. **Napravo naj namesti izkušena oseba, ki je seznanjena z ustreznimi predpisi, ki veljajo za namestitvev takšnih naprav v državi, ali električar.** Ker se tehnični podatki lahko spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka

Zaslon in do uvajanja različnih konstrukcijskih rešitev, ki ne poslabšajo parametrov izdelka ali funkcionalne kakovosti. Dodatne informacije in tehnična podpora za izdelek so na voljo na www.adviti.pl. Podjetje Orno-Logistic Sp. z o. o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz teh navodil. Podjetje Orno Logistic Sp. z o. o. si pridržuje pravico do spreminjanja navodil – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletne strani support.adviti.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.

1. Pred vsakršnimi deli s tem izdelkom izklopite električno napajanje.
2. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
3. Naprave med delovanjem ne pokrivajte.
4. Ne upravljajte za napravo, če je ohišje poškodovano.
5. Naprave ne odpirajte in je ne popravljajte sami.
6. Naprave ne uporabljajte za namene, ki niso skladni s predvideno uporabo.
7. Izdelka ni mogoče razstaviti. Če je vir svetlobe poškodovan, ga ni mogoče popraviti.
8. Najmanjša razdalja svetilke (vira svetlobe) od mest in predmetov, ki jih osvetljuje.
9. Obstaja nevarnost električnega udara.
10. Svetilka, v kateri lahko uporabljate samozaščitno halogensko žarnico.
11. Izdelka ni primerno pokrivati s toplotno izolacijskim materialom.
12. Izdelek je skladen s standardi CE. 13. Razred zaščite I.
13. Izdelek je namenjen za uporabo v notranjih prostorih.
14. Informacije o recikliranju. 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, kositer, steklo, železo in druge. Simbol za odpadno električno in elektronsko opremo, ki je prikazana na opremi, embalaži ali doku-mentih, označuje, da je odpadno električno in elektronsko opremo treba odstranjevati ločeno. Tako označenih izdelkov ni dovoljeno zavreči med gospodinske 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 preda 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 in trgovini ali na občinskem oziroma okrožnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z odpadno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!

Predvidena uporaba/namen

Premična svetilka je primerna za uporabo, kjer je treba usmeriti svetlobo v določeno smer za osvetlitev notranjosti ali njenih elementov. Zaradi preproste in minimalistične zasnove je svetilka primerna za bivalne in komercialne prostore v tradicionalnem ali sodobnem slogu. Izdelek je primeren za vire svetlobe s podnožjem GU10.

Tehnični podatki

Nominalna napetost: 230V~, 50Hz

Moč: najv. 3 x 50 W

Držalo podnožja: GU10

Vir svetlobe: Žarnice LED ali halogenske žarnice z GU10 osnovo

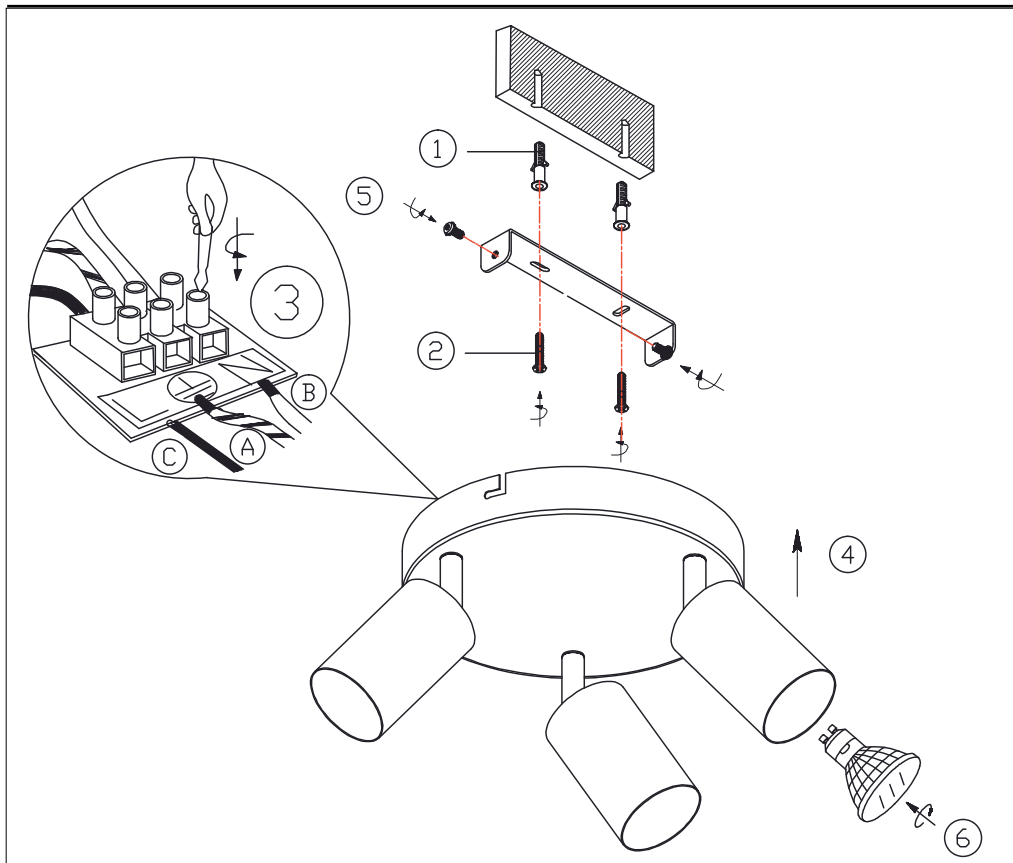
Zaščita pred vdorom tekočine IP: IP20

Material: aluminij

Mere: 200 x 200 x 85 mm

Neto teža: 0,65kg

Namestitev



Namestitev

1. Pred namestitvijo se prepričajte, da je glavno napajanje izključeno.
2. Zrahljajte stranske vijake na svetilki, da namestitveno ploščo ločite od svetilke.
3. Označite mesto namestitve na stropu ali steni ter pripravite ustrezne (1) odprtine.
4. Z namestitvenimi vijaki pritrđite namestitveno ploščo na steno/strop (2).
5. Źice povežite s terminali konektorja (L-faza, N-nevtravno, Pe-zaščita) skladno s (3) shemo.
6. Pritrdite svetilko na namestitveno ploščo tako, da privijete stranske vijake (5) svetilke.
7. Vključite napajanje in preskusite napravo.

Varnost in vzdrževanje

Vsa vzdrževalna dela se lahko izvajajo po tem, ko izključite vir napajanja.

Očistite s suho in mehko krpo.

Ne uporabljajte kemičnih čistil.

Izdelka ne pokrivajte.

Zagotovite zračenje.