

BEZPEČNOSTNÝ LIST VÝROBKU

Platný pre kódy výrobcu: **3081, 61017, 48322**

Platný pre kódy HORNBACH: **8074538, 8748816, 10270085**



Stupeň ochrany svietidla



Určené pre montáž na stenu



Určené na exteriérové použitie



Druhá trieda ochrany pred úrazom elektrickým prúdom



Určené pre napájacie napätie 230V



Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu 0,5m



Možnosť montáže na normálne horľavé povrhy



Zhodnosť s direktívami EU



- Montáž svietidiel môže vykonávať len odborný pracovník. Za škody, ktoré vzniknú neodbornou montážou, nepreberá výrobca žiadnu záruku.
- Pre spoľahlivú a bezpečnú montáž postupujte podľa návodu. Návod uschovajte, napoko ho môžete použiť aj v budúcnosti.
- Pred montážou, údržbou, opravou alebo pri výmene žiarovky sa vždy presvedčite, aby prívod elektrického prúdu bol vypnutý.
- Musíte vždy dodržiavať bezpečnostné predpisy v zmysle zákona a noriem SR.
- Ak je sieťová šnúra poškodená, musí ju vymeniť výrobca, jeho servisná služba alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
Pri akýchkoľvek pochybnostiach sa poradte s kvalifikovaným elektrikárom, alebo sa informujte u Vášho predajcu.
- Vezmite do úvahy všetky technické údaje svietidla, uvedené na obale:
 - **Max_W:** Používajte len žiarovky, vhodné pre tento druh svietidla a dodržte maximálny doporučený príkon.
 - **IP:** Stupeň ochrany pred vonkajšími vplyvmi. Úroveň ochrany nájdete na štítku.
 - Pri tomto symbolе je nutné dodržať uvedenú minimálnu vzdialenosť medzi žiarovkou a priamo osvetľovaným miestom.
 - Vyberte vhodnú triedu uzemnenia:
- trieda uzemnenia I:** Teleso má uzemnenie. Uzemňovací vodič (žltozelený) musí byť pripojený k svorke s týmto označením.
- trieda uzemnenia II:** Teleso má dvojitú izoláciu a nesmie byť uzemnené.
- trieda uzemnenia III:** Teleso je vhodné len pre 12V (bezpečné napätie).
- K čisteniu svietidla používajte jemnú suchú utierku. Nepoužívajte leštidlá a rozpúšťadlá. Dbajte na to, aby žiadne elektrické časti neprišli do styku s kvapalinou.
- Vzhľadom k tomu, že žiarovka zapnutej lampy môže dosiahnuť veľmi vysokú teplotu, musí sa pred výmenou nechať ochladniť.
- Žiarovky vymieňajte len za žiarovky rovnakého typu, výkonu a napäťia (viď etiketu).
- Chceme vás upozorniť, že materiály, použité pri výrobe svietidiel, majú prírodný pôvod, a preto je potrebné brať do úvahy nasledujúce špecifické parametre:
 - V prípade fúkaného skla sa môžu vyskytnúť vzduchové bublinky, ktoré dokladajú vysoko hodnotný spôsob spracovania výrobku.
 - Na ozdobných drevených súčiastkach môže často dôjsť k vyblednutiu farby, alebo k vzniku drobných škvŕn. Vzhľadom k tomu, že drevo je prírodný materiál, objavujú sa takéto nepravidelnosti často, ale nezakladajú dôvod k reklamácii, naopak, lepšie zdôrazňujú prírodný charakter dreveného materiálu.
 - V prípade svietidiel, ktoré obsahujú komponenty z lešenej alebo lakovanej ocele, alebo železa, sa môžu na povrchu objaviť nerovnosti, zmeny sfarbenia, spájkované spoje, stopy po zváraní alebo trhlinky. Tieto javy sú charakteristické pre nespracovanú ocel a nepredstavujú zníženie hodnoty.

MONTÁŽ STROPNÝCH A BODOVÝCH SVIETIDIEL

1. Vyvŕtať požadovaný počet montážnych otvorov v stene alebo v strope a následne vložiť do nich rozperové kolíky /pripojené do súpravy/
2. Z napájacieho kábla odstrániť časti izolácie /cca 1cm/ a potom ho spojiť so zvieracou svorkou následne „fáza“ – /hnedá alebo čierna/ do otvoru označeného „L“, „nulový“ /bledomodrý/ kábel do „N“ a uzemnenie /žltozelený/ do „“.
3. Svietidlo priskrutkovať skrutkami.
4. Vložiť vhodnú žiarovku podľa modelu.

MONTÁŽ LUSTROV

1. Zaskrutkujte stropný háčik v blízkosti prívodového káblu a zaveste svietidlo.
2. Z napájacieho kábla odstrániť časti izolácie /cca 1cm/ a potom ho spojiť so zvieracou svorkou následne „fáza“ – /hnedá alebo čierna/ do otvoru označeného „L“, „nulový“ /bledomodrý/ kábel do „N“ a uzemnenie /žltozelený/ do „“ ..
3. Kryt svietidla vytiahnite k stropnému háku a zaistite zaskrutkováním.
4. Nastavte rám lustra do správnej polohy.
5. Sklo svietidla pripojte pomocou objímkových krúžkov.

MONTÁŽ STOLNEJ A STOJANOVEJ LAMPY

1. Vybalíť lampu.
2. Skontrolovať, či je vypínač vo vypnutej polohe.
3. Zapojiť kábel do zásuvky.
4. Zapnúť lampu stlačením vypínača do zapnutej polohy.