



NÁVOD K OBSLUZE PRODUKTU GHR 1000

Vážený zákazníku,

Rozhodli jste se pro koupi jakostního výrobku, který odpovídá nejnovějším trendům světelné techniky. Design svítidel řady GHR společně se světelně technickými parametry uspokojí i nejnáročnější zákazníky. Tento výrobek rovněž splňuje všeobecně platná nařízení vlády a technických norem. Přečtěte si prosím pozorně tento návod. Jeho nerespektování může vést k poškození svítidla nebo ohrožení osob nebo majetku.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Druh	Svítidlo pro divadelní požití
Typ	GHR 1000 A04A
Jmenovité napětí	230V/50Hz
Příkon	1000 W
Krytí	IP 20
Hmotnost	8,5 kg
Max.povrchová teplota	110 °C
Rozměr (bez třemenu)	295 x 245 x 300 mm

POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ

Svítidlo je určeno k osvětlování vnitřních prostorů. Použité materiály pro uvedené svítidlo zaručují maximální bezpečnost jak v oblasti mechanické tak i elektrické.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM

Kovové části světloometu jsou vzájemně vodivě pospojovány a světlomet je připojen přes svorku na ochrannou soustavu sítě. Připojení svítidla smí provádět osoba znalá ve smyslu vyhl. 50/78 Sb. uvedená do provozu.

INSTALACE, MONTÁŽ

Svítidlo se vzhledem ke svému provedení upevňuje prostřednictvím otvorů ve třmenu šrouby M10. Napájení svítidla zajišťuje pohyblivý přívod – silikonová šňůra CSSS 3C x 1,5 mm délky 1,5 m, zakončená vidlicí typu Schuko a přístrojovou zástrčkou. Svítidlo je opatřeno mechanickou pojistkou proti nežádoucímu otevření pod proudem. Pokud je napájecí šňůra zapojena v přístroji, nelze svítidlo otevřít. Po bocích svítidla jsou aretační matice umožňující nastavení svítidla do požadované polohy.

POUŽÍVÁNÍ

Svítidlo je možno osadit světelným zdrojem (halogenová žárovka 1000W /230V, patice GX 9,5) nevyžadujícím zapalovací zařízení, s maximálním příkonem 1000W. Při dodržení doporučeného světelného zdroje zaručíme bezporuchovost svítidel. Protože je svítidlo zároveň zdrojem tepla, je nutno zajistit odvádění tohoto tepla (např. průměrným prostorem, ve kterém je svítidlo používáno).

MANIPULACE

Svítidlo je dodáváno v přepravním obalu, vzhledem k jeho hmotnosti se předpokládá ruční manipulace s respektováním pokynů na obalu (křehké zboží). Nutno skladovat v suchých, neprašných prostorech při teplotách –10 až +35 °C.

ÚDRŽBA

Úkony na el.zařízení svítidla smí provádět osoba znalá dle vyhl.50/78Sb. Čištění svítidla je možno provádět suchou nebo navlhčenou prachovkou. Při této činnosti jakož i při výměně světelného zdroje je nutno svítidlo odpojit od přívodu el. energie a nechat o vychladnout. Servis a opravy jsou prováděny dle reklamačního řádu.

VÝMĚNA SVĚTELNÉHO ZDROJE (ŽÁROVKY)

Pro výmenu žárovku u svítidla GHR 1000 je nutné nejdříve odpojit přívodní napájecí kabel, tím se uvolní mechanická pojistka. Poté je možné zatlačit pružnou pojistku v přední části vrchní žaluzie a tuto žaluzii vysunout směrem dozadu. Tím je přístupný prostor pro světelný zdroj. **Výměnu světelného zdroje nelze provést s připojeným napájecím kabelem!**

DEMONTÁŽ A LIKVIDACE

Odpojení el.přívodu smí provést osoba znalá dle vyhl.50/78 Sb. Likvidace se provede separováním jednotlivých materiálů svítidla a jejich sešrotováním. Nefunkční světelné zdroje musí být zlikvidovány podle platných předpisů na ochranu životního prostředí.

POKYNY PRO ZAŠKOLENÍ

Obsluhovat svítidlo mohou osoby seznámené ve smyslu vyhl.50/78 Sb. Při používání svítidla je nutné dodržovat pokyny tohoto návodu.

PODMÍNKY PROVOZU

Demontáž krytky svorkovnice el.zapojení není možná, pokud není svítidlo odpojeno od přívodu el. energie. Je zakázáno na svítidlo zavěšovat jakékoli předměty (mimo příslušenství svítidla k tomu určené), omývat svítidlo proudem vody. Svítidlo je určeno pro teplotu danou limitními hranicemi –10 až +35 °C. Svítidlo může být umístěno pouze mimo dosah běžné obsluhy, mimo zápalné materiály. Závěsný hák (volitelné příslušenství, např. 30.01.034), musí být dimenzován na desetnásobek hmotnosti svítidla bez trvalé deformace. Svítidlo musí být umístěno min. 1 m. od hořlavých předmětů.

ZAKÁZANÉ MANIPULACE

Používejte svítidlo pouze k účelům popsaným v tomto návodu. Nepoužívejte svítidlo, jestliže má poškozený přívodní kabel, jestliže nefunguje správně nebo je poškozeno. Při čištění svítidla a při výměně světelného zdroje musí být svítidlo odpojeno od přívodu el. proudu. Nepoužívejte jiné, než schválené příslušenství. Nepoužívejte svítidlo v menší vzdálenosti než 1 m od osvětlovaného objektu.

PŘEDPISY POUŽITÉ PŘI VÝROBĚ ZAŘÍZENÍ

Nařízení Vlády 168/97Sb.v platném znění (směrnice 73/23/EEC), ČSN EN 60598-1 + A1, ČSN EN 60598 – 2 –17+A2, DIN 15 560, DIN 5037

PŘÍSLUŠENSTVÍ SVÍTIDLA

Foliový rámeček - kód produktu: 27.15.008

Klapka - kód produktu: 27.18.008 (není součástí dodávky)

Závěsný hák - kód produktu: 30.01.034 (není součástí dodávky)

ZÁRUČNÍ LHŮTA

Záruční lhůta poskytovaná výrobcem na výše uvedený výrobek mimo dodávaného světelného zdroje činí 24 měsíců.

