

# NÁVOD NA POUŽITÍ

## Světlo stavební halogen 400W 37602



**!!Před použitím si pozorně přečtěte návod použití!!**

### Technické údaje:

- Výkon: 400W
- Světelný tok: 8545lm
- Osvětlená plocha: 7,5m<sup>2</sup>
- Vyzařující úhel: 90°
- Třída krytí: IP44
- Délka kabelu: 3m
- Barva světla: 2900k

### Důležité bezpečnostní instrukce

**Rozsvícená zářivka je horká. Neprovazujte v dosahu dětí, ani v blízkosti hořlavých látek!**

**Varování** – abyste snížili riziko vzniku ohně, úrazu elektrickým proudem nebo jiných zranění:

- 1) Vypojte světlo ze zásuvky a nechejte ho před výměnou žárovky vychladnout.
- 2) Žárovka i tělo lampy se po rozsvícení rychle zahřívají, během používání dochází k extrémnímu zahřívání některých částí lampy, po ukončení užití lampa dlouho chladne.

- 3) Dotýkejte se pouze rukojeti i je-li světlo vypnuté viz. bod 2 – nebezpečí popálení.
- 4) Vždy dodržujte bezpečnou vzdálenost od rozsvícených lamp – nebezpečí popálení.
- 5) Nedívejte se přímo do rozsvícené zářivky a nesměřujte světlo tak, aby docházelo k oslnění ostatních osob.
- 6) Lampu vždy umísťujte v dostatečné vzdálenosti od jiných materiálů, zvýšenou pozornost věnujte při umísťování svítidla v blízkosti hořlavých materiálů.
- 7) Užívejte pouze halogenové zářivky o výkonu **max. 400W** – případným nedodržením maximální wattáže zvyšujete riziko poškození – přehřátí lampy a vzniku požáru.
- 8) Při výměně nové žárovky se jí nedotýkejte - používejte měkkou látku, protože mastnota rukou může žárovku poškodit.
- 9) Chraňte napájecí kabel od styku s ostrými předměty, chemikáliemi a kontaktem s horkými předměty. V případě poškození napájecího kabelu jej vyměňte nebo opravte.
- 10) Servisní práce týkající se elektrických částí přenechejte na odborném a kvalifikovaném odborníkovi.

11) Neužívejte přenosné světlo, chybí-li ochranné sklo nebo mřížka lampy, nebo jsou-li poškozeny.

**12) NIKDY nevyměňujte zářivku, ani neprovádějte žádné jiné opravy, je-li napájecí kabel připojen do sítě – nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

**13) Nikdy neovládejte světlo mokřma rukama nebo pokud se zdržujete na mokré zemi.**

### Montážní instrukce

- 1) Opatrně vydělejte světlo a všechny další části z krabice.
- 2) Nainstalujte přiloženou halogenovou zářivku – viz „Instrukce k výměně halogenové zářivky“.
- 3) Nainstalujte bezpečnostní mřížku, zmáčkněte ji po stranách a dejte přes ochranné sklo. Uvolněte a dbejte na to, aby obě hrany bezpečnostní mřížky zapadly do rámu ochranného skla.
- 4) Namontujte rukojeť k příslušenství světla protažením přes konec rámu skla díky šroubu a zabezpečte na místě pomocí křídlové matice.
- 5) Umístěte podpěru nahoru na montážní stojan. Poté vložte montážní šroub do závitu nahoře na stojanu a připevněte na místo, s citem utáhněte.
- 6) Výška světla může být nastavitelná pomocí šroubovitého uzávěru otočením proti směru hodinových ručiček a vysunutím do požadované výšky, po nastavení požadované výšky opět utáhněte tentokrát ve směru hodinových ručiček.
- 7) Nohy stojanu vyklopte a zaaretujte, pro uložení a transport nohy opět sklopte.
- 8) Namontujte rukojeť stojanu tak, že volný kovový díl zasunete do kruhového otvoru v lampě a dotáhněte šroubem.

### Instrukce k montáži a výměně halogenové zářivky

- 1) Před výměnou žárovky vždy odpojte napájecí kabel od elektrické sítě a nechejte světlo vychladnout.
- 2) Otevřete přední kryt světla uvolněním šroubu umístěného nad ochranným sklem a vyklopte jej dopředu.
- 3) Vyjměte starou žárovku lehkým otáčením a mírným tlakem na jednu nebo druhou stranu, dokud se žárovka neuvolní.

- 4) Upevněte žárovku do jednoho z kontaktů (**dbejte na dodržení bodu 8 viz „Důležité bezpečnostní instrukce“**) a lehce zatlačte, dokud žárovka nezapadne do protilehlého kontaktu. Nevytvářejte příliš silný tlak – pootočením ověřte správné usazení žárovky
- 5) Opět upevněte přední kryt do původní polohy a upevněte šroubem.

### Provozní instrukce

- 1) Umisťujte světlo vždy v dostatečně stabilní poloze a ve vzdálenostech dle „Důležitých bezpečnostních instrukcí“ viz dále.
- 2) Dle potřeby nasměrujte lampy a dotáhněte aretační matice, aby nedošlo k samovolnému pohybu lampy při práci, předejdete tím případným nehodám.

Přeloženo z originálu.