

• **Mini světlo 50W - Překlad původního návodu k použití - ČESKY:**

DŮLEŽITÉ: Návod k použití, který držíte, obsahuje základní informace o opatřeních na zabezpečení, která mají být provedena při instalaci. Zde musí instalační technik i uživatel přečíst pokyny pro instalaci a spuštění. Tuto příručku si uschovejte .

Chcete-li dosáhnout optimálního výkonu Mini světla pro vířivé vany SPA - postupujte podle pokynů uvedených níže:

1. Následující příslušenství je součástí balení:

Mini světlo 50W pro SPA:

- Světlotmetová jednotka
- Příručka k použití a údržbě

2. VŠEOBECNÉ CHARAKTERISTIKY:

Tento světlotmet byl navržen pro použití pod vodou ve vířivých vanách SPA „Jedná se o elektrický světlotmet elektrické třídy III s velmi nízkým bezpečnostním napětím (12 V se střídavým proudem).

Vyhovuje ochraně IPX8 (odolnost proti průniku prachu, pevných těles a vlhkosti) při nominální hloubce 2 m.

Tento světlotmet vyhovuje mezinárodním bezpečnostním normám pro světla, zejména normě-

EN 60598-2-18: SVĚTLA ČÁST 2. ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY ODDÍL 1B SVĚTLA PRO PLAVIDLA A PODOBNÉ APLIKACE.

Výrobce není za žádných okolností odpovědný za montáž, instalaci nebo uvedení do provozu elektrických součástí, které byly vloženy nebo zacházeny na jiných místech, než jsou jeho vlastní prostory.

3. INSTALACE:

- Nikdy neinstalujte ve svislé poloze s lampou směřující dolů "

- Ujistěte se, že napětí lampy není nikdy vyšší než 12 V. Proud musí být napájen z S.E.L.V. transformátoru a chráněné souběžně hodnoceným E.L.C.B. (Obr. 1).

- Aby bylo možné jasně osvětlit SPA, je třeba na každých 10 m² nainstalovat halogenové světlo 50W.

- Aby se předešlo oslnění, měly by být místa instalována ve směru naproti domu nebo obvyklému pohledu na SPA.

- Pro případ výměny žárovky by mělo být světlo v oblasti přístupné buď z horního okraje SPA, nebo za SPA.

Ideální situace je poblíž horního okraje bazénu, takže není nutné vyprazdňovat bazén, když je třeba vyměnit žárovku.

- Světlo může fungovat, pouze pokud je zcela ponořeno do vody a je umístěno ve svislých stěnách SPA.

Nikdy nezapínejte světlo, když není ponořeno do vody.

4. MONTÁŽ:

INSTALACE PRO SPA

Toto světlo se vyrábí pro instalaci do SPA a do kovových nebo polyesterových van. Nevyžaduje instalační výklenek ani průchod stěnou nebo její instalaci.

1. Světlo by mělo být umístěno přibližně 400 mm pod hladinou vody SPA a na místě, kde

nemůže být snadno pokryta tělem osoby. Instalujte nejlépe ve schodech u vchodu do SPA (obr.2).

2. Při použití vrtačky vytvořte kulatou díru o průměru 60,5 mm ve stěně SPA (obr. 3).

3. Vložte pryžové těsnění a světlo do SPA.

4. Umístěte matici 2 " na zadní část těla SPA. Upevnění matice k tělu světla (obr. 3).

DOPORUČUJÍCÍ POKYNY PRO STĚNY

1. Nastavte potrubí na stěně do betonové zdi při vzdálenosti 400-700mm pod hladinou vody (obr. 2)

2. Stěnové potrubí musí být prodlouženo tak, aby jehož délka zůstala nad maximální úroveň hladiny vody bazénu nebo SPA (viz obr. 8).

3. Protáhněte kabel pro světlo potrubím (obr. 9). Ponechte dostatečný kabel, aby bylo možné vytáhnout světlotmet až na vrchol bazénu.

4. Po namontování světelného zdroje upevněte tělo světla do potrubí (obr. 10).

Doporučení nebo instalace světla:

- Nikdy neinstalujte ve svislé poloze s lampou dolů.
- Před instalací zkontrolujte, zda je těsnění velmi těsné.
- Tělo vždy instalujte, abyste mohli snadno manipulovat zvenčí nebo jedním způsobem, kterým můžete manipulovat snadno a bez obtíží.
- Vždy používejte žárovky 12 V 50 W s hliníkovým reflektorem.

5. ÚDRŽBA:

1. V případě instalace se stěnovým vedením vytáhněte světlo z bazénu (obr. 4).
2. Otočte přední rámeček o 90 ° a vyjměte jej ze světla (obr. 5).
3. Obraťte rámeček a použijte jako klíč k odstranění prstence pro přidržování světla jeho otočením proti směru hodinových ručiček (obr. 6).
4. Vysuňte žárovku a uvolněte dva šrouby které jí zajišťují a následně jí odpojte od kontaktu (Obr. 7).

Poté pokračujte v opačném pořadí, než je popsáno výše, a sestavte světlo zpět, přičemž zvláštní pozornost věnujte provádění následujícím bodům:

Před dotažením úplně vycentrujte všechny části .

Pevně dotáhněte všechny šrouby.

Pevně utáhněte matici těsnicí ucpávky.

Pozornost:

- Před jakoukoli manipulací se ujistěte, že je do světlometu není přiváděno napětí.
- Nová lampa by měla mít stejné vlastnosti jako ta, která je dodávána s reflektorovou halogenovou žárovkou 50W 12V s reflektorem a čelním sklem.
- Nikdy neinstalujte lampy bez předního skla.
- Aby byla zajištěna úplná vodotěsnost, očistěte sedlo ze skleněného tupého spoje nebo jej vyvarujte, pokud jsou viditelné trvalé deformace nebo zářezy.

6. SPUŠTĚNÍ:

Ujistěte se, že napětí, které lampa dostává, není nikdy vyšší než 12V. Inteligentní zdroj musí být napájen z S.E.L.V. transformátoru a chráněné správně hodnoceným E.L.C.B. (Obr. 1)

Klapka by měla fungovat pouze pod vodou, pokud je zajištěna ve svislých stěnách SPA. Nikdy nezapínejte světlomet pokud není pod vodou.

7. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:

- Osoby pověřené montáží by měly mít požadovanou kvalifikaci na tento typ práce.
- Vyvarujte se kontaktu s elektrickým napětím.
- Dodržujte současné normy týkající se prevence nehod.
- V tomto ohledu je nutné dodržovat standardy IEC 364-7-701z nebo speciální instalace v místnostech se SPA nebo vířivé vany.
- Veškeré činnosti související s údržbou nebo výměnou součástí by měly být prováděny s odpojeným světlometem od elektrické sítě.

Nemanipulujte s mokřými nohama.

- Výrobce není v žádném případě odpovědný za montáž, instalaci nebo uvedení do provozu jakýchkoli elektrických součástí, které byly vloženy nebo se s nimi zacházelo na jiných místech, než jsou jeho vlastní prostory.

- V tomto produktu se v žádném případě doporučuje nepoužívat těsnicí plnivo. Používejte pouze výrobky speciálně určené pro práci s ABS. Univerzální produkty by se neměly používat.



