

**BEZPEČNOSTNÍ POKYNY  
PRO MONTÁŽ A POUŽITÍ SVĚTEL**

**www.vitraze-osvetleni.cz  
Roman Kratina**




Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávnou instalací a použitím svítidla.

Montáž a připojení svítidla smí provádět pouze osoba oprávněná k práci na elektrických zařízeních. Při instalaci dodržujte platné předpisy a normy.

Před montáží je nutné zkontrolovat, zda místo plánované pro montáž (stěna, strop) není pokryto dřívě instalovaným elektrickým, plynovým nebo vodovodním systémem.

**Pozor! Před zahájením montáže vypněte síťové napětí - odšroubujte (vypněte) pojistku.**

Svítidla jsou určena pouze pro použití v obytných prostorách.

Svítidla, která mají označení  lze namontovat na hořlavé povrchy. Svítidla, která nemají tuto značku, nelze na tento typ materiálu namontovat.


Neinstalujte lampu na vlhké podloží nebo podloží s dobrou vodivostí.

Vodiče svítidla by měly být připojeny k síti pomocí svorkovnice nebo rychlosvorky 2,5-4 mm<sup>2</sup>, 400V. Spojka by měla mít platná bezpečnostní osvědčení v ČR a Evropské unii.

Připojte neutrální vodič sítě k modrému vodiči "N" svítidla. Připojte k hnědému nebo černému vodiči "L1, L2" fázové vodiče sítě (vodiče ze spínače napájení).

Pokud je v síti pouze jeden fázový vodič, připojte oba vodiče "L1, L2": hnědý, černý - dohromady.

Lampa s třídou ochrany jedna - značka na štítku  - musí být připojena k zemnici svorce "  ochranným vodičem sítě (zelený a žlutý vodič). **Zemnici vodič svítidla nesmí být připojen k nulovému vodiči a k fázovému vodiči sítě.**

Lampa s druhou třídou ochrany  má dvojitou izolaci vodičů a nemusí být připojena k ochrannému vodiči sítě.

Během instalace se ujistěte, že kabely nejsou poškozeny.

Čistěte pouze pouzdro lampy. Zabraňte proniknutí vody nebo vlhkosti do kontaktů nebo do součástí napájení.



Třída ochrany II. (s ochrannou izolací) - ochranný vodič sítě (zelenožlutý vodič v síti) nemusí být připojen.



Třída ochrany I. - svítidlo musí být připojeno pomocí ochranného vodiče (zelenožlutý vodič) ke svorce vodiče nebo uzemnění svítidla.



**Informace o ochraně životního prostředí:**

Opatřované elektrické spotřebiče jsou recyklovatelným materiálem - nesmí být likvidovány v nádobách pro domácí odpad (označení v textu), protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro lidské zdraví a životní prostředí. Podle směrnice WEEE (směrnice 2002/96 / ES) platné v Evropské unii by měly být pro použité elektrické a elektronické zařízení používány oddělené metody odstraňování.

Uživatel, který se chce tohoto výrobku zbavit, je povinen jej odevzdat do sběrného místa pro použité zařízení, např. prodávajícího výše uvedeného zařízení nebo jiného zařízení sběru tohoto druhu odpadu. Výše uvedené povinnosti vyplývají ze zákona ze dne 29. července 2005 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (Sbírka zákonů č. 180, položka 1495) a mají zajistit přiměřenou úroveň sběru, využití a recyklace použitého zařízení, a tím přispět ke zvýšení bezpečnosti a ochrany životního prostředí.

Výrobce neručí za případná zranění nebo škody, které mohou vzniknout nesprávným použitím lampy.