

Vážení zákazníci, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Montáž může provádět pouze kvalifikovaný pracovník s kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb. v platném znění, minimálně pracovník znalý dle § 5 vyhlášky č. 50/1978 Sb., v platném znění.

Postup montáže

- Před započetím montáže zařízení, při údržbě či demontáži je nutné vždy odpojit napájení vypnutím vypínače nebo jističe.
- Práce, spojené s připojením reflektoru k napájení, by měly být provedeny osobou s patřičným oprávněním.
- Během činnosti se reflektor zahřívá. Před každou činností prováděnou na reflektoru, např. údržba apod., je nutné odpojit reflektor od napájení a počkat několik minut do úplného vychladnutí.
- Zákaz používání reflektoru bez ochranného skla nebo s popraskaným ochranným sklem.
- Zařízení musí být k elektrické instalaci připojeno tří-žilovým přívodem (s ochranným vodičem), který je nutno přivést do svítidla přes průchodku.
- Před uvedením do provozu, je bezpodmínečně nutné zkontrolovat správnost připojení.
- Před upevněním reflektoru je nutné zkontrolovat, zda jsou dodrženy vzdálenosti od okolních předmětů, vzdálenost od ochranného skla k osvětlovanému předmětu musí být nejméně 1m.

Nakonec dotáhněte všechny šroubky a seřídte reflektor pro dosažení požadovaného osvětlení.

Upozornění

Chraňte před dětmi, nezasahujte do zapojení. Technické změny jsou vyhrazeny, uchovejte návod.

SOLIGHT Holding, s.r.o. nenese žádnou zodpovědnost za škody způsobené nesprávnou montáží zařízení, nesprávným zapojením k elektrické instalaci, použitím jiného než doporučeného příslušenství, neschválenými technickými změnami, nebo nedodržením doporučení v tomto návodu!

Zapojení

Detailní popis zapojení vodičů je popsán na boční straně černého prstence mezi žlutým těsněním.



L - Fáze
N - Neutrální
E - Uzemnění

Instalace

Přívodní kabel (4-8mm) protáhněte průchodkou a připojte jej k zařízení. Průchodku našroubujte ke svítidlu a pomocí matice utáhněte přívodní kabel. Do předvrtaných děr vložte hmoždinky a přišroubujte svítidlo ke zdi.

Nastavení senzoru a délky svícení

Pomocí otočných regulátorů na spodní straně senzoru můžete nastavit 3 parametry senzoru:

SENS: Nastavení citlivosti spínání na pohyb.

TIM E: Nastavení doby svícení.

LUX: Nastavení citlivosti spínání v závislosti na okolních světelných podmínkách.

Detekční úhel senzoru: 120°
Detekční vzdálenost: max. 10m (do 24°C)
Nastavení času svícení: 5s - 10min
Nastavení světelné citlivosti: 3 - 2000 lx

Světelný zdroj tohoto svítidla je nevyměnitelný, po skončení životnosti je třeba vyměnit svítidlo celé a zlikvidovat jej na místě pro to určeném. Tento produkt obsahuje světelný zdroj, který z konstrukčních důvodů nelze vyjmout pro ověření, a proto je celý produkt považován za světelný zdroj.

