

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předědte 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.

**TIME:** 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.

