

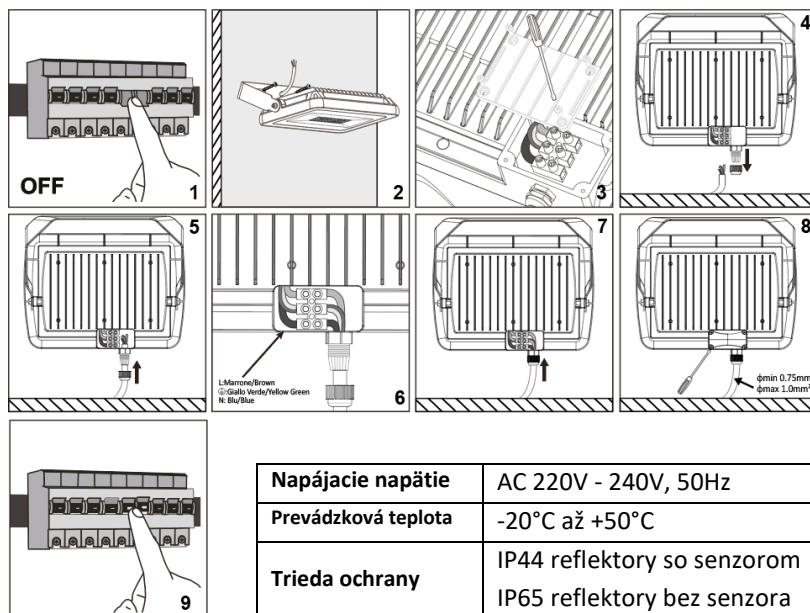
SK WM-10WS-O LED reflektor Solight rady Easy

Vážení zákazníci, ďakujeme Vám za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby Vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu použitiu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Svetelný zdroj tohto svietidla je nevymeniteľný, po skončení životnosti je potrebné vymeniť svietidlo celé a zlikvidovať ho na mieste, ktoré je na to určené. Montáž môže uskutočňovať len kvalifikovaný pracovník s kvalifikáciou podľa vyhlášky č. 50/1978 Sb. v platnom znení.

Montáž

1. Vypnite prívod el. prúdu
2. Upevnite reflektor na stenu
3. Odskrutkujte kryt svorkovnice
4. Vyskrutkujte priechodku prívodného káblu
5. Zasuňte prívodný kábel* cez priechodku do tela reflektora
6. Zapojte drôty do svorkovnice:
L: hnedý
Uzemnenie: modrozltý
N: modrý
7. Zaskrutkujte priechodku prívodného káblu
8. Zatvorte a priskrutkujte kryt svorkovnice
9. Zapnite prívod el. prúdu

* Priemer prívodného káblu:
min 0,75mm²
max 1,0mm²

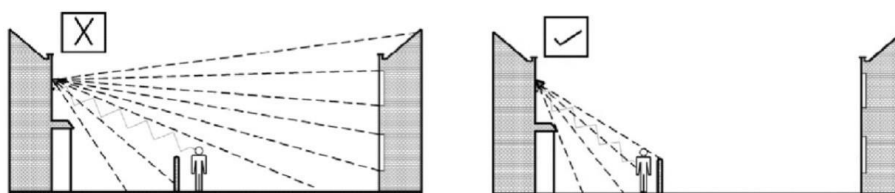


Použitie a údržba

- Pred upevnením lampy zaistíte, aby vzdialenosť najbližších predmetov od lampy bola najmenej 1 m.
- Počas činnosti sa lampa zahrieva. Pred každou činnosťou uskutočnenou na lampe, napr. údržbou, je nutné vypnúť napájanie a počkať niekoľko minút do úplného vychladnutia lampy.
- Je zakázané používať lampu bez ochranného skla alebo s poškodeným ochranným sklom.
- Pravidelne čistíte reflektor vlhkou utierkou. Pred čistením sa uistite, že reflektor je vypnutý a vychladnutý.

Nastavenie senzora (len pre reflektory vybavené senzorom)

Na bočnej strane senzora povoľte plastovú skrutku a nastavte požadovaný uhol senzora a skrutku opäť utiahnite. Optimálny uhol viac obrázok:



Pomocou otočných regulátorov na senzore môžete nastaviť tri parametre:

- **SENS:** Nastavenie citlivosti spínania na pohyb
- **TIME:** Nastavenie doby svietenia
- **LUX:** Nastavenie citlivosti spínania v závislosti od okolitých svetelných podmienok

Záber senzora: max. 7 m (do 24 °C)
120°
Doba svietenia: 5 s – 12 min

SOLIGHT Holding, s.r.o. nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnou montážou lampy, nesprávnym zapojením k elektrickej inštalácii, použitím iného než odporúčaného príslušenstva, neschválenými technickými zmenami, alebo nedodržaním odporúčania v tomto návode.

Svetelný zdroj tohto svietidla je nevymeniteľný, po skončení životnosti je potrebné vymeniť svietidlo celé a zlikvidovať ho na mieste pre to určenom. Tento produkt obsahuje svetelný zdroj, ktorý z konštrukčných dôvodov nie je možné vybrať pre overenie, a preto je celý produkt považovaný za svetelný zdroj. Prívodný kábel nie je možné vymeniť, ak je poškodený, zariadenie nesmie byť naďalej používané.