

Typ: WM40/WM41 – výkon 10W

Typ: WM42/WM43 – výkon 20W

Typ: WM44 – výkon 30W

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za zakoupení venkovní halogenové lampy s čidlem pohybu.

Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám výrobek sloužil bezpečně a k plné spokojenosti!

Použití lampy:

- lampa je určená pro osvětlení volných, zejména průmyslových prostranství a okolí domů
- snadná montáž
- osvětluje jasným, intenzivním světlem
- účinně odrazuje neinvazivní návštěvy
- zmenšuje riziko úrazů

Montáž:

POZOR!

- Před započetím montáže zařízení, při údržbě či demontáži je nutné vždy odpojit napájení vypnutím vypínače nebo jističe.
- Práce, spojené s připojením lampy k napájení, by měly být provedeny oprávněnou osobou s patřičným oprávněním.
- Během činnosti lampy se lampa zahřívá na vysokou teplotu. Před každou činností prováděnou na lampě, např. údržba apod., je nutné odpojit lampu od napájení a počkat několik minut do úplného vychladnutí lampy.
- Zákaz používání lampy bez ochranného skla nebo s popraskaným ochranným sklem.
- **Během montáže nebo výměny, není možné se dotýkat žárovky holou rukou. Hrozí zkrácení její životnosti nebo její destrukce.**
- Svítidlo musí být k elektrické instalaci připojeno tří-žilovým přívodem (s ochranným vodičem), který je nutno přivést do svítidla přes průchodku.
- Připojení je nutné provést podle obr.1.
L=fáze=hnědý kabel
N=nulový vodič=modrý kabel
Uzemnění = černý kabel
- Před uvedením do provozu, je bezpodmínečně nutné zkontrolovat správnost připojení.
- Před upevněním lampy je nutné zkontrolovat, zda jsou dodrženy vzdálenosti od okolních předmětů, vzdálenost od ochranného skla k osvětlovanému předmětu musí být nejméně 1m, obr.2.
- Nemontujte lampu na strop.
- Vhodné pro napájecí kabel o průměru 9-12mm.
- Nakonec dotáhněte všechny šroubky a seřídte konzolu lampy pro dosažení požadovaného osvětlení.

Příčiny možných poruch:

- Jestliže lampa nesvítí, je potřeba se nejdříve ubezpečit zda je funkční elektrické napájení.

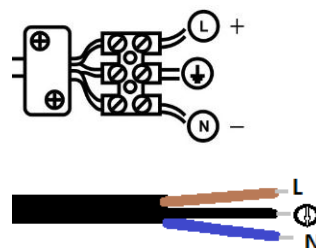
Upozornění:

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

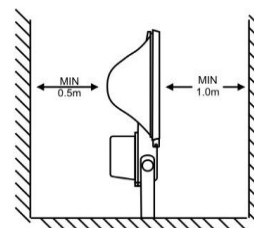
SOLIGHT Holding, s.r.o. nenes žádnou zodpovědnost za škody způsobené nesprávnou montáží lampy, nesprávným zapojením k elektrické instalaci, použitím jiného než doporučeného příslušenství, neschválenými technickými změnami, nebo nedodržením doporučení v tomto návodu!

SOLIGHT

Obrázek 1.



Obrázek 2.



Technické údaje:

Záběr senzoru: 2 - 12m
180° vodorovná osa
30° svislá osa
Doba svícení: 4s – 8 min

Typ: WM40/WM41

Výkon: 10W; Napětí: 220-240V, 50/60Hz
Žárovka: LED COB 10W; Světelný tok: 800lm
Chromatičnost: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník
IP65

Typ: WM42/WM43

Výkon: 20W; Napětí: 220-240V, 50/60Hz
Žárovka: LED COB 20W; Světelný tok: 1600lm
Chromatičnost: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník
IP65

Typ: WM44

Výkon: 30W; Napětí: 220-240V, 50/60Hz
Žárovka: LED COB 30W; Světelný tok: 2400lm
Chromatičnost: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník
IP65

Typ: WM40/WM41 – výkon 10W

Typ: WM42/WM43 – výkon 20W

Typ: WM44 – výkon 30W

Vážený zákazník,

ďakujeme Vám za zakúpenie vonkajšej halogénovej lampy s čidlom pohybu.

Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám výrobok slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti!

Použitie lampy:

- lampa je určená pre osvetlenie voľných, najmä pre priemyslové priestranstvá a okolie domu
- ľahká montáž
- osvetľuje jasným, intenzívnym svetlom
- účinne odradzuje nepozvané návštevy
- znižuje riziko úrazov

Montáž:

POZOR!

- Pred začatím montáže zariadenia, pri údržbe či demontáži je nutné vždy odpojiť napájanie vypnutím vypínača alebo ističa.
- Práce, spojené s pripojením lampy k napájaniu, by mali byť vykonané oprávnenou osobou s patričným oprávnením.
- Počas činnosti lampy sa lampa zahrieva na vysokú teplotu. Pred každou činnosťou vykonanou na lampe, napr. údržba a pod., je nutné odpojiť lampu od napájania a počkať niekoľko minút do úplného vychladnutia lampy.
- Zákaz používania lampy bez ochranného skla alebo s popraskaným ochranným sklom.
- **Počas montáže alebo výmeny, nie je možné sa dotýkať žiarovky holou rukou. Hrozí skrátenie jej životnosti alebo jej deštrukcie.**
- Svietidlo musí byť k elektrickej inštalácii pripojené trojžilovým prívodom (s ochranným vodičom), ktorý je nutné priviesť do svietidla cez priechodku.
- Pripojenie je nutné previesť podľa obr.1.
L=fáza=hnedý kábel
N=nulový vodič=modrý kábel
Uzemnenie = čierny kábel
- Pred uvedením do prevádzky, je bezpodmienečne nutné skontrolovať správnosť pripojenia.
- Pred upevnením lampy je nutné skontrolovať, či sú dodržané vzdialenosti od okolitých predmetov, vzdialenosť od ochranného skla k osvetľovanému predmetu musí byť najmenej 1m, obr.2.
- Nemontujte lampu na strop.
- Vhodné pre napájací kábel o priemere 9-12mm.
- Nakoniec dotiahnite všetky skrutky a nastavte konzolu lampy pre dosiahnutie požadovaného osvetlenia.

Príčiny možných porúch:

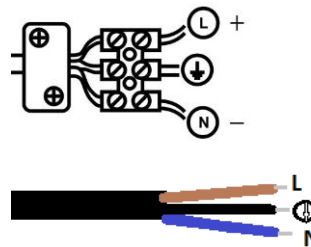
- Pokiaľ lampa nesvieti, je potrebné sa najprv ubezpečiť či je funkčné elektrické napájanie.

Upozornenie:

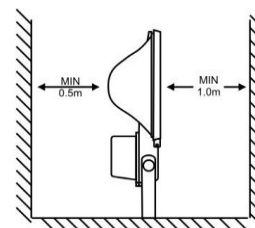
Chrňte pred deťmi, nezasahujte do zapojenia. Technické zmeny sú vyhradené, uschovajte si návod.

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!

Obrázok 1.



Obrázok 2.



Technické údaje:

Záber senzoru: 2 - 12m

180° vodorovná os

30° zvislá os

Doba svietenia: 4s – 8 min

Typ: WM40/WM41

Výkon: 10W; Napätie: 220-240V, 50/60Hz

Žiarovka: LED COB 10W; Svetelný tok: 800lm

Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník
IP65

Typ: WM42/WM43

Výkon: 20W; Napätie: 220-240V, 50/60Hz

Žiarovka: LED COB 20W; Svetelný tok: 1600lm

Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník
IP65

Typ: WM44

Výkon: 30W; Napätie: 220-240V, 50/60Hz

Žiarovka: LED COB 30W; Svetelný tok: 2400lm

Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník
IP65