

CZ

LED reflektorová lampa

Typ: WM-20W-FES – výkon: 20W

Typ: WM-30W-FES – výkon: 30W

Typ: WM-50W-FES – výkon: 50W

Typ: WM-100W-FES – výkon: 100W

Typ: WM-50W-FVS – výkon 50W

Typ: WM-100W-FVS – výkon 100W

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za zakoupení venkovní LED lampy.

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

Montáž:

POZOR!

- Před započítím montáže zařízení, při údržbě či demontáži je nutné vždy odpojit napájení vypnutím vypínače nebo jističe.
- Během činnosti se lampa zahřívá. 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.
- Před upevněním lampy je nutné zkontrolovat, zda jsou dodrženy vzdálenosti od okolních předmětů, vzdálenost od ochranného skla k osvětlovanému předmětu musí být nejméně 0,5m.

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. nenesе 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!



Typ: WM-20W-FES

Výkon: 20W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED SMD 20W; Světelný tok: 1700lm

Chromatická: 5000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

Typ: WM-30W-FES

Výkon: 30W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED SMD 30W; Světelný tok: 2550lm

Chromatická: 5000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

Typ: WM-50W-FES

Výkon: 50W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED SMD 50W; Světelný tok: 4250lm

Chromatická: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

Typ: WM-100W-FES

Výkon: 100W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED 100W LG; Světelný tok: 8500lm

Chromatická: 5000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

Typ: WM-50W-FVS

Výkon: 50W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED SMD 50W LG; Světelný tok: 4250lm

Chromatická: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

Typ: WM-100W-FVS

Výkon: 100W; Napětí: 100-265V, 50/60Hz

Světelný zdroj: LED SMD 100W LG; Světelný tok: 8500lm

Chromatická: 6000K; Materiál: Tlakově litý hliník IP44

SK

Vonkajšia LED reflektorová lampa



Typ: WM-20W-FES – výkon: 20W
Typ: WM-30W-FES – výkon: 30W
Typ: WM-50W-FES – výkon: 50W
Typ: WM-100W-FES – výkon 100W
Typ: WM-50W-FVS – výkon 50W
Typ: WM-100W-FVS – výkon 100W

Vážený zákazník,
ďakujeme Vám za zakúpenie vonkajšej LED lampy.
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
-

Montáž:

POZOR!

- Pred začatím montáže zariadenia, pri údržbe či demontáži je nutné vždy odpojiť napájanie vypnutím vypínača alebo ističa.
- Počas činnosti lampy sa lampa zahrieva. 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.
- Pred upevnením lampy je nutné skontrolovať, či sú dodržané vzdialenosti od okolitých predmetov, vzdialenosť od ochranného skla k osvetľovanému predmetu musí byť najmenej 0,5m.

Príčiny možných porúch:

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

Upozornenie:

Chráňte 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!

Typ: WM-20W-FES

Výkon: 20W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED SMD 20W; Svetelný tok: 1700lm
Svietivosť: 5000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

Typ: WM-30W-FES

Výkon: 30W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED SMD 30W; Svetelný tok: 2550lm
Svietivosť: 5000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

Typ: WM-50W-FES

Výkon: 50W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED SMD 50W; Svetelný tok: 4250lm
Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

Typ: WM-100W-FES

Výkon: 100W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED 100W LG; Svetelný tok: 8500lm
Svietivosť: 5000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

Typ: WM-50-FVS

Výkon: 50W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED SMD 50W LG; Svetelný tok: 4250lm
Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

Typ: WM-100-FVS

Výkon: 100W; Napätie: 100-265V, 50/60Hz
Svetelný zdroj: LED SMD 100W LG; Svetelný tok: 8500Wlm
Svietivosť: 6000K; Materiál: Tlakovo liaty hliník IP44

EN

LED Floodlight



Type: WM-50W-FES – power: 20W
Type: WM-50W-FES – power: 30W
Type: WM-50W-FES – power: 50W
Type: WM-100W-FVS – úpwer: 100W
Type: WM-50W-FVS – power: 50W
Type: WM-100W-FVS – úpwer: 100W

Dear customer,
Thank you for purchasing this outdoor LED lamp.
Read and follow these instructions carefully to assure that your product is used safely and to your complete satisfaction!

Usage:

- the lamp is designed for lighting open spaces, especially industrial areas and around homes
- easy to install
- gives out a clear, intense light

Installation:

WARNING!

- Before starting installation, during maintenance or disassembly, the power must always be disconnected by turning off the switch or circuit breaker.
- The lamp heats up when it is on. Before performing any work with the lamp, e.g. maintenance, the lamp must always be disconnected from the power supply and left for a few minutes to cool down completely.
- The lamp must not be used without the protective glass or if the protective glass is cracked.
- Before fixing the lamp in place, check that the lamp is sufficiently far away from nearby objects; the lit object must be at least 0.5m away from the protective glass

Troubleshooting:

If the lamp does not light up, first check the power supply.

Caution:

Keep out of reach of children; do not tamper with wiring. Technical changes are reserved; keep this manual in a safe place.

SOLIGHT Holding, s.r.o. is in no way liable for damaged caused by improper installation of the lamp, improper electrical wiring, the use of other than the recommended accessories, unapproved technical changes, or failure to comply with the recommendations in this manual!

Type: WM-20W-FES

Power: 20W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED SMD 20W; Luminous flux: 1700lm
Chromaticity: 5000K; Material: Die-cast aluminium IP44

Type: WM-30W-FES

Power: 30W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED SMD 30W; Luminous flux: 2550lm
Chromaticity: 5000K; Material: Die-cast aluminium IP44

Type: WM-50W-FES

Power: 50W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED SMD 50W; Luminous flux: 4250lm
Chromaticity: 6000K; Material: Die-cast aluminium IP44

Type: WM-100W-FES

Power: 100W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED 100W LG; Luminous flux: 8500lm
Chromaticity: 6000K; Material: Die-cast aluminium IP44

Type: WM-50W-FVS

Power: 50W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED SMD 50W LG; Luminous flux: 4250lm
Chromaticity: 6000K; Material: Die-cast aluminium IP44

Type: WM-100W-FVS

Power: 100W; Voltage: 100-265V, 50/60Hz
Light source: LED SMD 100W LG; Luminous flux: 8500Wlm
Chromaticity: 6000K; Material: Die-cast aluminium IP44