

Petr Hlavinka (eshop.phcomp.cz)

phcomp@phcomp.cz

+420 728 871 498

10.04.26 12:12:35

IMMAX SIDE LED REFLEKTOR S PIR ČIDLEM



Cena celkem:

319 Kč

(bez DPH: 264 Kč)

Běžná cena:

351 Kč

Ušetříte:

32 Kč

Kód zboží:

OSVIMM1259

Part No.:

08486L

Záruka:

24 měsíců/6 měs. akku

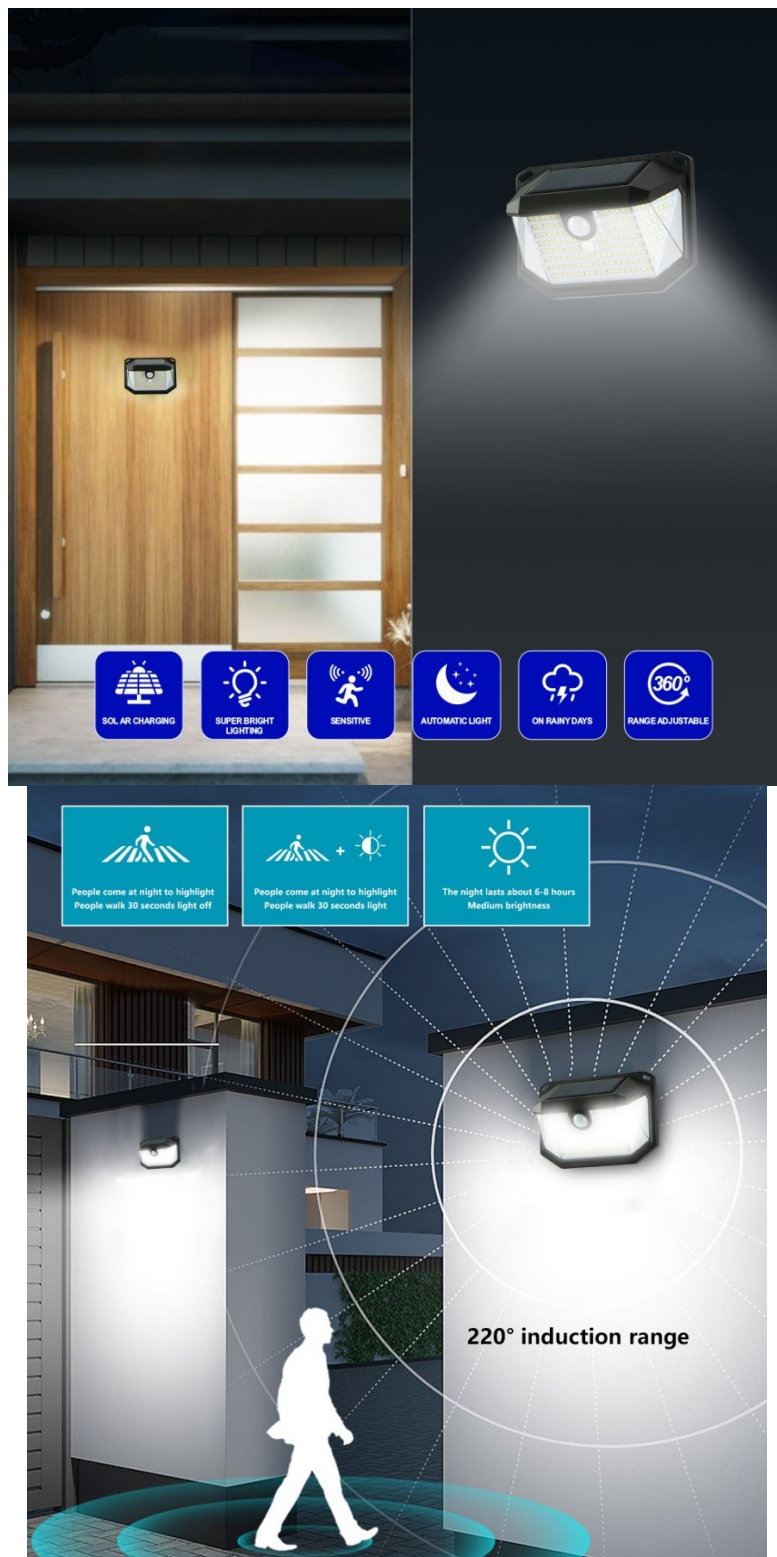
Stav:

Nové zboží

Popis

Solární osvětlení s nulovými náklady - IMMAX SIDE

Venkovní LED reflektor IMMAX SIDE zajistí bezpečné osvětlení bez dalších finančních nákladů. Díky venkovní instalaci je vhodné **pro osvětlení vchodových dveří, zahrady, dvora příjezdové cesty** a dalších prostor okolo domu, chaty nebo chalupy. Pro svůj chod využívá **solární panel**, který během dne absorbuje sluneční energii, kterou posléze ve formě elektřiny ukládá do dobíjecí baterie.



LED světlo IMMAX SIDE se ve večerních hodinách rozsvítí, přičemž délka provozu je závislá na době slunečního svitu a místě instalace. Kvalitně odvedená konstrukce se **stupněm krytí IP65** zajistí pevnost a odolnost proti vodě a dalším nepříznivým povětrnostním podmínkám. K dispozici jsou **3 režimy svícení** – automatické rozsvícení či aktivace po zachycení pohybu (s tlumeným světlem). Pro tyto účely je **solární reflektor IMMAX SIDE** vybaven **senzorem pohybu**.



IMMAX SIDE LED reflektor s PIR čidlem

Venkovní LED reflektor IMMAX s výkonem **4 W** zajistí osvětlení venkovních prostor a budov v místech, kde není možný přívod elektrického proudu. Osvětlíte si například i příjezdovou cestu před garáží bez nutnosti sekání kabeláže do fasády domu. **LED diody zepředu i po bocích** reflektoru nasvětlí prostor dolů i do stran. Napájení je zajištěno **solárním panelem**, který během dne ukládá energii do **1200 mAh** Li-Ion vestavěné baterie. Díky senzoru pohybu se světlo automaticky aktivuje i deaktivuje.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Příkon: 4 W

Počet SMD čipů: 178

Výkon solárního panelu: 0,65 W

Napájení: vestavěná Li-Ion baterie (1200 mAh), 5,5 V

Senzor pohybu: ano

Stupeň krytí: IP65

Barva světla: 6000 K

Materiál těla reflektoru: plast

Světelný tok: 300 lm

Úhel světelného paprsku: 180°

Rozměry: 138 × 97 × 58 mm

Hmotnost: 214 g