

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddfufu.org

+420 731 533677

16.04.26 4:40:43

## IMMAX SIDE LED REFLEKTOR S PIR ČIDLEM

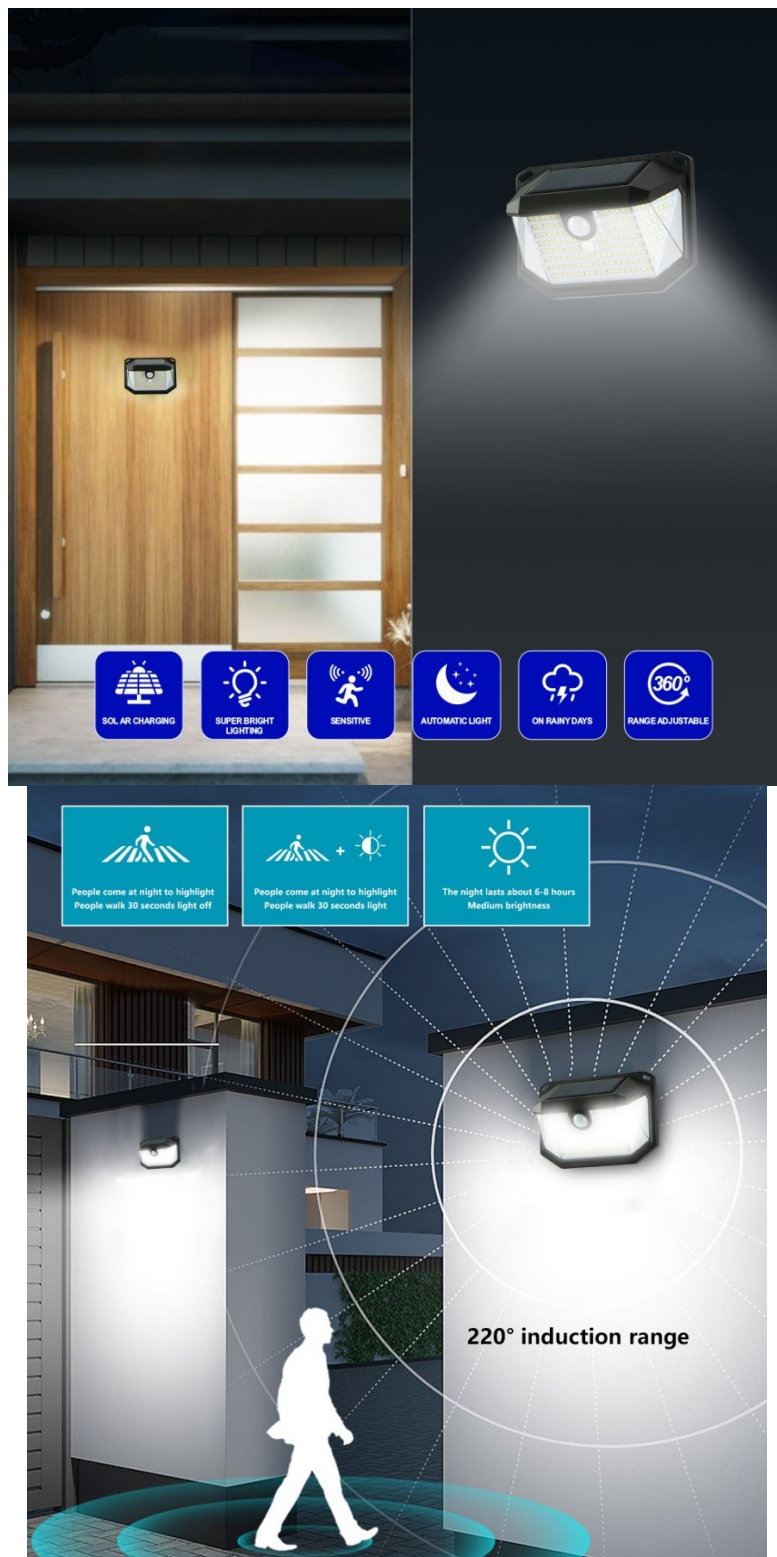


Cena celkem:	<b>332 Kč</b> <b>(bez DPH: 274 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>365 Kč</b>
Ušetříte:	<b>33 Kč</b>
Kód zboží:	OSVIMM1259
Part No.:	08486L
Záruka:	24 měsíců/6 měs. akku
Stav:	Nové zboží

## 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