



### **ULTRALUX PROIECTOR SOLAR LED CU SENZOR PIR 11W 5000K IP54**

Proiector solar LED cu senzor de mi?care PIR , 11 W, flux luminos ridicat 1500 lm, temperatur? de culoare 5000K, dou? moduri de func?ionare, f?r? echivalent pe pia??.

Panou fotovoltaic cu putere maxim? de ie?ire de 2,62 W - transform? lumina solar? in energie electric? ?i incarc? bateria reinc?rcabil? incorporat?.

Baterie reinc?rcabil? incorporat? litiu-fosfat de fier ( LiFePO4 ) de genera?ie nou?, cu o durat? de via?? mai mare ( peste 2000 de cicluri de inc?rcare ) ?i f?r? "efect de memorie", spre deosebire de majoritatea bateriilor reinc?rcabile. Dou? moduri de func?ionare care pot fi schimbate cu ajutorul unui comutator de pe panoul din spate al proiecteurului:

Senzor PIR care aprinde/dezactiveaz? proiectorul dac? detecteaz? mi?care in raza sa de ac?iune , realizand astfel automatizarea iluminatului ?i, respectiv, reducerea consumului de energie de la baterie. Op?iune de reglare a parametrilor senzorului - cat timp va func?iona proiectorul, dac? va func?iona doar pe timp de noapte, la ce distan?? de proiector s? urm?reasc? mi?c?rile. Articula?iile mecanice reglabile permit alegerea direc?iei atat a panoului solar, cat ?i a proiecteurului.

Cablul de prelungire de 3 metri ofer? op?iunea de a monta panoul ?i proiectorul in locuri diferite. Carcas? realizat? din plastic ABS ?i difuzor din policarbonat cu rezisten?? mecanic? mare ?i rezisten?? la UV. Grad de protec?ie IP54 - proiectorul este potrivit pentru iluminatul exterior . Timpul de inc?rcare complet? a bateriei (complet golit?) este de 8 pan? la 10 ore .

Putere de ie?ire mai bun? - 11W, asigur? iluminarea pe o suprafa?? mai mare ?i un nivel mai mare de iluminare.

Toate avantajele men?ionate mai sus fac ca acest proiector s? fie unic ?i f?r? echivalent pe pia??.

Temperatura Culorii (K) 5000

Pret: 234,12 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/proiector-solar-led-cu-senzor-pir-11w-5000k-ip54-361081>