

Sistemele de iluminat cu panouri solare pot insemna reduceri masive de costuri cu energia electrica, in functie de complexitatea sistemului de iluminare. Spre exemplu, 10 lumini de noapte de cate 400 W consuma 4000 W, timp de 8-10 ore.

Fie ca sunteti intr-o zona izolata, in camping sau in timpul unei pene de curent, kit-ul solar va ofera toate facilitatile de care aveti nevoie: iluminat portabil prin intermediul celor 3 becuri cu LED-uri SMD si incarcare telefoane mobile si alte dispozitive de ...

Ai cautat sisteme de iluminat cu panouri solare. La eMAG, esti liber sa alegi din milioane de produse si branduri de top la preturi avantajoase ?.

Proiector solar puternic Zolia(TM) de 30W, 66 LED SMD, cu display LED nivel incarcare, panou solar 8W 17.5x34 cm si telecomanda cu functii multiple de setare a intensitatii luminoase si timpului de functionare

Aceste lampi pentru iluminat stradal cu 10 LED-uri au fost realizate pentru a fi alimentate cu o tensiune de 12V, eventual dintr-un sistem de panouri fotovoltaice sau dintr-o turbina eoliana mica, rezidentiala. Lampile cu leduri de 12V se pot lega direct la bateriile sau acumulatorii solari fara a mai fi nevoie de un invertor.

Aceste panouri solare fotovoltaice sunt ideale pentru stalpi de iluminat fotovoltaic, rulote, case de vacanta. Contine 48 de celule policristaline si conectori TYCO, tip MC4 cu protectie IP65. Garantia de 12 ani si asigurarea pe 2 ani aduce un acestui panou solar premium un plus de valoare. Date pentru panourile electrice fotovoltaice IPPU-200W

Lampa Solara Stradala 300W, VisionHub®, Proiector cu 600 LED-uri in 15 Casete, Incarcare cu Panou Solar incorporat, Telecomanda, cu Senzor de Miscare, Rezistenta IP67 la Apa, Suport metalic inclus, Negru

* Sursa iluminare: lampa cu led OSRAM * Sistem de control realizat cu un microcomputer inteligent, protectie la supraîncarcare si descarcare, protectie la scurt circuit si pornire automata a lampii când se însereaza si oprire automata dimineata. * Temperatura mediu ambiant: -20oC - ...

General vorbind, lampile solare LED sunt sisteme de iluminat ce au în componenta un bec LED, un panou solar sau mai multe panouri, o baterie, un controler de încarcare si, în functie de model, un invertor.

Stalpul de iluminat cu panouri solare PV-8M contine: un panou electric fotovoltaic IPPU-200W, o baterie solara Varta LAD85 AGM Deep-Cycle, un regulator solar Steca PR 1515, o lampa stradala led 12V Idella



Slovenia sistem de iluminat cu panou solar

SunShine x20 12V60W, o cutie de conexiuni cu incuietoare SERB-86 si un stalp galvanizat pentru iluminat industrial ST-8M cu o inaltime de 8 ...

Web: <https://zur.com.pl>