
LAMPADA SOLARE A LED CON SENSORE DI MOVIMENTO

Prezzo: 21.31 €

Tasse: 4.69 €

Prezzo totale (con tasse): 26.00 €



Lampada da esterno (IP44) a ricarica solare con contenitore in acciaio inossidabile resistente all'acqua e alla corrosione. Dispone di due LED, uno principale che si accende al nostro passaggio, tramite sensore di movimento, e un secondo che si accende automaticamente con l'arrivo dell'oscurità. Si installa alla parete con estrema facilità e non necessita di alcun cavo. La lampada può essere spenta manualmente tramite tasto on/off. Portata del sensore di movimento (PIR) circa 3 metri.



Luce attivata dal sensore di movimento



Luce non attivata



SPECIFICHE TECNICHE

- Pannello solare: 4 V / 82.5 mA
- Sorgente luminosa: 2 LED: 0.3 W - 12,000 mcd , 0.07 W - 2000 mcd
- Luce bianca
- Batteria ricaricabile: 1 x 3.2 V AA - Litio (LiFePo4), 500 mAh
- Autonomia : 6~8 ore con carica completa
- Dimensioni: 78 x 170 x 50 mm
- Peso: 230 g circa