



LUMINA[®] SOLARE

combi

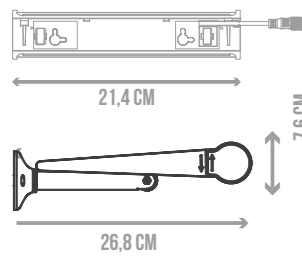
LAMPADA DA ESTERNO A RICARICA SOLARE
MULTIFUNZIONALE CON SISTEMA COMBINATO

70 ORE DI LUCE CONTINUA
GRATIS
ZERO COSTI IN BOLLETTA
NESSUN CABLAGGIO

AL PASSAGGIO AUMENTA PROGRESSIVAMENTE L'INTENSITÀ LUMINOSA RIMANENDO ALLA MASSIMA INTENSITÀ PER TUTTO IL TEMPO DI RILEVAZIONE MOVIMENTO. DOPO 20 SECONDI TORNA AD UNA LUCE PIÙ TENUE

CODICE EL106

- IP65** GRADO DI PROTEZIONE
- 70H** AUTONOMIA MAX
- III** CLASSE DI ISOLAMENTO
- PANNELLO FOTOVOLTAICO**
- SENSORE DI PRESENZA**



COD. EL106		CARATTERISTICHE TECNICHE			
Watt	Lumen	Colore luce	Angolo Luminoso	Angolo PIR:	Profondità di illuminazione
8W	1000 lm	4000K	90°	120° / 8mt	14 mt
Pannello solare		Batteria	Altezza di installazione		Autonomia
4.5W, DC5.5V		Ioni di litio 18650, 3.7V, 4000mAh, 14.8Wh	fino a 4mt		70 ore max

GUARDA LUMINA COMBI IN FUNZIONE!
SCANSIONA IL QR CODE QUI SOTTO

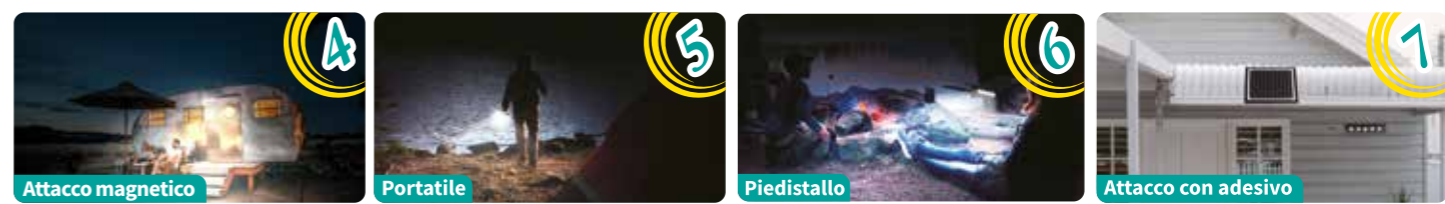


PANNELLO SOLARE INDIPENDENTE DALLA FONTE LUMINOSA CHE PERMETTE DI INSTALLARE SEPARATAMENTE LA LUCE DALLA RICEZIONE SOLARE



USO VERSATILE! 7 MODALITÀ DI INSTALLAZIONE

INSTALLABILE FINO A 4 METRI DI ALTEZZA
CAVO DI 3 METRI INCLUSO



FUNZIONI

Auto ON/OFF
Due modalità selezionabili:
1) Modalità sensore automatico
Quando la carica della batteria è superiore al 30%
La lampada si accende automaticamente al calare della sera e rimane accesa con un'intensità del 5% della potenza massima. Quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 8mt, nel raggio di circa 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 secondi in assenza di movimento la lampada tornerà ad attivare la luce crepuscolare (al 5%).

Quando la carica della batteria è inferiore al 30%
Il sensore della lampada si attiva automaticamente al calare della sera, non si attiva la luce crepuscolare. Solo quando viene rilevato un movimento ad una distanza di 8 mt e nel raggio di 120° la lampada si accende alla massima intensità luminosa. Passati 20 sec. in assenza di movimento la lampada si spegnerà.

2) Modalità luce continua
Selezionando questa modalità la lampada si accende automaticamente al calare della sera attivando l'illuminazione con intensità al 100%. Trascorse 5 ore oppure con la carica della batteria inferiore al 30%, la lampada passa in modalità risparmio energetico. Si riattiverà ad intensità massima non appena il sensore avvertirà movimento ad una distanza di 8 mt e nel raggio di 120°, per poi rispegnersi passati 20 secondi di rilevazione di movimento.

Intensità luminosa regolabile
Tempo di ricarica: 6 ORE (di luce solare diretta)

DOTAZIONI

Luce crepuscolare, Sensore di movimento PIR 8 mt, Cavo 3 mt, Batteria sostituibile, Lampada e pannello orientabili a 180°, Tasselli, viti e adesivi per l'affissione
Illuminazione: 64 LED SMD 2835
Materiale: ABS+PC+metallo / Anti UV / V0 fireproof

DISPONIBILE PROLUNGA DA 5MT
COD. EL104PR

CONFEZIONE
Aspetto: scatola
Imballo: 6 pezzi
U.V.: 2 pezzi