



FARETTO SOLARE A LED 25W IBRIDO CON SENSORE DI MOVIMENTO



Codice Prodotto: 5542/CO/50/HY

CARATTERISTICHE

Alimentazione: Batterie - 220-240Vac 50/60Hz IBRIDO

Flusso luminoso: 2500Lm

Potenza: 25W (Circuito led 50W)

CCT/ Colore: 4000K

Tempo di ricarica: 6 - 8 ore

Durata della carica: 10 - 12 ore con sensore di movimento,
20 ore al 15% di luminosità fissa

CRI: >80

Pannello solare: Monocristallino 15W 9V

Dimensioni: 284x394x55mm

Batterie (sostituibili): 1 pacco di 4 batterie 32700 LiFePO4
(totali 6,4Vdc 12000mAh), ricarica tramite pannello solare

Sensore di movimento: Microonde, sensibilità 5-6mt

Crepuscolare: SI

Dimmerabile: NO - Funzioni impostabili tramite TELECOMANDO IR

Con riserva modifiche tecniche



Sorgente luminosa: SMD 3030

Tolleranza cromatica: 3 SDCM

Rischio fotobiologico: RG1

Temperatura operativa: -20°C (min) - +45°C (max)

Funzionamento: Utilizzo del TELECOMANDO IR

Materiale: Pressofusione nera di alluminio + vetro

Dimensioni proiettore: 250mm x 180mm x 30mm

Cavi: Lunghezza cavo pannello/proiettore 150cm + 50cm

Lunghezza cavo AC: 30cm 3x1,0mm²

Fissaggio: tramite staffa

Nota: disponibile prolunga 1mt e 3mt

Funzioni del TELECOMANDO IR:

- La lampada NON si accende di giorno, per forzare l'accensione per 10sec. premere il tasto ON/OFF durante il giorno.
- Possibilità di regolare la luce al 50% - 60% - 70% - 80% - 90%- 100%.
- Tasti 3H e 6H servono per impostare la durata dell'accensione lampada in continuo durante la notte.
- Il tasto SENSOR OFF disabilita il sensore, per cui la lampada lavorerà al 15% di luminosità.
- Possibilità di avere la luce al 100%, oppure al valore impostato, al passaggio della persona, poi la luce torna al 20%.

Nota: le funzioni del telecomando sono le medesime per gli art. 5541/3CCT/30, 5541/3CCT/50 e 5542/CO/50/HY

NOTES
