



DESCRIZIONE

Plafoniera lineare solare PLAFO da 36 W di potenza dotata di pannello fotovoltaico monocristallino e batteria LiFePO4 ad altissima efficienza.

La plafoniera ha un corpo in policarbonato ed incorpora un sensore a Microonde di movimento per risparmiare energia.

Dotato di telecomando multifunzione (incluso) per l'accensione, lo spegnimento, la regolazione dell'intensità luminosa e l'impostazione del timer di lavoro.

Ideale per illuminare tettoie di parcheggi, pensiline per autobus, magazzini e in generale tutti i luoghi che richiedono una illuminazione senza connessioni alla rete elettrica.

Il pannello fotovoltaico indipendente e il lungo cavo in dotazione permettono l'installazione del proiettore anche in luoghi non raggiunti dal sole.

POSSIBILITÀ DI FUNZIONAMENTO

La plafoniera viene controllata esclusivamente dal telecomando fornito. Tramite i tasti è possibile regolare completamente la lampada a proprio piacimento sia in intensità luminosa che nella durata del tempo di accensione e di spegnimento.



PLAFO 36W

CARATTERISTICHE

PLAFO 36W

- ✓ ZERO CONSUMO ENERGIA (nessuna bolletta elettrica)
- ✓ LED AD ALTA EFFICIENZA LUMINOSA
- ✓ BATTERIA AD ALTA EFFICIENZA

- ✓ SENSORE DI RILEVAMENTO PRESENZA
- ✓ TELECOMANDO SETTAGGIO FUNZIONAMENTO
- ✓ ACCESSORI DI FISSAGGIO INCLUSI

Categoria	-	FARETTI E KIT
Nome Prodotto	-	PLAFO 36W
Codice Prodotto	-	LFAR006
Codice EAN Prodotto	-	
Potenza Lampada	(W)	36
Flusso luminoso	(lumen)	5.040
Efficienza Luminosa	(lumen/W)	140
Temperatura di Colore	(K)	6.000 (3.000 - 4.000 su richiesta)
Indice Resa Cromatica	(CRI)	>70
Lenti angolazione	(°)	120°
Dimensioni Lampada	(mm)	92x84x900
Peso	(Kg)	4,2
Materiale corpo lampada	-	Policarbonato
Colore	-	Grigio
Sensore rilevatore movimento	-	Microonde
Distanza rilevamento max	(m)	5 - 7
Angolo di rilevamento	(°)	120°
Pannello Fotovoltaico - tipologia	-	Monocristallino
Pannello Fotovoltaico - dimensioni	(mm)	795x580x25
Potenza Pannello Fotovoltaico	(W)	80
Tensione Pannello Fotovoltaico	(V)	18
Batteria Tipologia	-	LiFePO4
Energia Batteria	(Wh)	307
Tensione Batteria	(V)	12,8
Capacità Batteria	(mAh)	24.000
Tempo di Ricarica Batteria (sole pieno)	(ore)	4
Sostituzione Batteria	(S/N)	SI
Ricambio Batteria	codice	
Cicli Batteria	(nr)	2.000
Grado di Protezione	(IP)	65
Garanzia	(anni)	2
Temperatura di Lavoro	(°C)	-20°C + 60°C
Altezza Installazione	(m)	fino a 6
Installazione	(-)	A soffitto
Grado di Protezione impatto	(IK)	-
Telecomando	(S/N)	SI
Accessori Fissaggio	(S/N)	SI
Scatola singola Dimensioni	(cm)	98x15x15
Peso Scatola singola	(Kg)	6,5
Cartone quantità scatole	(nr)	6
Cartone dimensioni	(cm)	100x25x38
Cartone Peso	(Kg)	40

PARAMETRI TECNICI