



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour box</b>	<b>6</b>	<b>36</b>



## DATI TECNICI

Nome	HOLDEN
Alimentazione	SOLAR
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	SOLAR PANEL
Quante batterie si utilizzano	1
Tipologia batteria	18650
Tecnologia pila	LITHIUM-ION
Tensione nominale (V)	3,7
Batteria capacità (mAh)	2000
Pile fornite	(INCLUDED)
Batteria potenza (Wh)	7.4
Batteria classe	9
Peso pila/batteria (kg)	0.050
Tempo di ricarica (h)	8
Autonomia massima (h)	8
Fonte illuminazione	SMD LED
Potenza illuminazione (W)	7
Lumen	1000
Colore luce	4000K
Fascio luce	DIFFUSE
Angolo del fascio (°)	120°
Angolo di rilevazione (°)	180
Distanza di rilevamento	5
Tempo di funzionamento del rilevatore	10 SECONDS
Altezza d'installazione (m)	3-5 METERS
Interruttore	YES
Protezione IP	IP54
Classe isolamento	III
Colore	DARK GREY
Materiale	ABS + PC
Norme	UN3481
Accessori inclusi	SCREWS
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	119
Profondità (mm)	144
Altezza (mm)	56
Peso netto (Kg)	0.390

## DESCRIZIONE

Applique solare LED da parete: Classica, semplice, bellissima. Luce solare da esterno LED 1000 lumen con sensore di movimento. Splendidi effetti di luce che creano una meravigliosa atmosfera davanti casa o nel giardino. La lampada monta dei LED SMD di ultima generazione con diffusore di alta resa: la luce è omogenea; luce 4000K: né troppo calda né troppo fredda. Luce solare: questa lampada solare con sensore di movimento si ricarica di giorno con l'energia solare e si illumina automaticamente al buio o di notte. E' alimentata con energia solare: non necessita di cablaggio ed usa una energia gratuita ed eternamente rinnovabile. Si raccomanda l'installazione in zone particolarmente soleggiate così da ricaricare le batterie al massimo della loro capacità e godere così di uno spettacolo unico di notte! Applique LED solare in policarbonato anti UV e ABS; design contemporaneo ed estremamente curato; IP44: è resistente agli urti e agli agenti atmosferici; la parte elettronica è particolarmente resistente all'acqua. Funzionamento: la lampada si ricarica di giorno, sfruttando i raggi solari. 4 modalità di uso: illuminazione continua al 20% (il sensore di movimento è disattivato); illuminazione continua 10% con sensore di movimento attivo; luce spenta ma sensore di movimento attivo; illuminazione continua al 100% (il sensore di movimento è disattivato). Munita di pannello solare 2W monocristallino e batteria Li-Ion 2000mAh che garantisce una autonomia fino a 8 ore (in base alla carica ricevuta durante il giorno), ben superiore agli standard di mercato. Si può fissare mediante tasselli (forniti).

## DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Colour box
Lunghezza pack (mm)	60
Larghezza pack (mm)	130
Altezza pack (mm)	170
Peso prodotto imballato (kg)	0.446
Larghezza inner (cm)	29
Lunghezza inner (cm)	27
Altezza inner (cm)	18
Quantità in inner	6
Peso lordo inner (kg)	3.300
ITF INNER	18003910116075
Lunghezza master (cm)	62
Larghezza master (cm)	29
Altezza master (cm)	37
Quantità in master	36
Peso lordo master (kg)	21.000
ITF MASTER	28003910116072
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	576
Codice INTRASTAT	94055000
DEEE	0.08

