



Applique LED a carica solare 800 lumen, con rilevatore di movimento. Bianco



PACKING /	INNER pcs	MASTER pcs
Colour box	6	24



### DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN

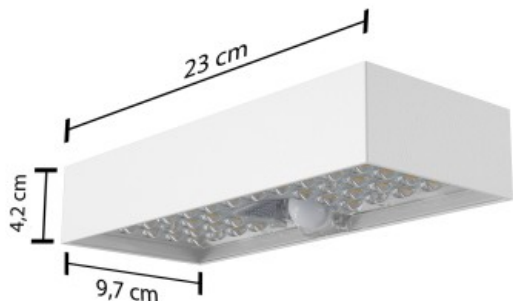
Nome prodotto:	TEGEL
Alimentazione:	SOLAR
Alimentazione fornita:	YES
Tipo Alimentazione fornita:	SOLAR PANEL
Pile fornite:	YES
Batteria (tipo):	18650
Batteria (capacità in mAh):	3000
Tecnologia pila:	LITHIUM-ION
Peso pila/batteria:	84
Tempo di ricarica (ore):	8
Autonomia (ore):	24
Fonte illuminazione :	SMD LED
Potenza (W):	6
Lumen:	800
Colore luce:	4000K
Fascio di luce:	DIFFUSE
Angolo del fascio :	140
Angolo di rilevazione:	120
Durata di vita del led (ore):	20000
Materiale:	PLASTIC - PC
Classe di isolamento:	III
Colore:	WHITE
Interruttore:	YES
Grado di protezione IP:	IP65
Accessori in dotazione:	SCREWS AND DOWELS
Garanzia:	2 YEARS
Larghezza del prodotto (mm):	230
Profondità del prodotto (mm):	95
Altezza del prodotto (mm):	40
Peso netto (Kg):	0,582

## DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG

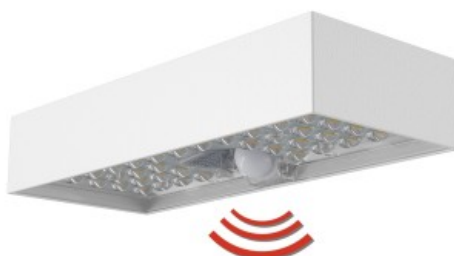
Applique LED solare in policarbonato anti UV e ABS; design contemporaneo ed estremamente curato; resistente agli urti e agli agenti atmosferici (IP65); la parte elettronica è particolarmente resistente all'acqua. Funzionamento: la lampada si ricarica di giorno, sfruttando i raggi solari. 2 modalità di uso: 1) La lampada si accende automaticamente di notte e mantiene una luminosità del 50%, per 5 ore dopodiché (oppure quando la carica della batteria è inferiore al 30%), la lampada passa alla modalità risparmio energetico: la lampada si accende automaticamente al 100% di luminosità quando viene rilevato un movimento in una distanza ≤6 metri, quindi si spegne dopo 20 secondi di assenza di movimento. 2) modalità sensore di movimento: La lampada si accende automaticamente di notte al 100% di luminosità quando rileva un movimento in una distanza ≤6 metri, dopodiché passa al 5% di luminosità dopo 20 secondi di assenza di movimento. 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. Munita di pannello solare 2,8W monocristallino e batteria Li-Ion 3000mAh garantisce una autonomia fino a 2/3 notti (in base alla carica ricevuta durante il girono), ben superiore agli standard di mercato. Si può fissare mediante tasselli (forniti). Dimensioni: 230 mm x 97 mm x 42mm; fissaggio semplice tramite due tasselli.

## DATI LOGISTICI / LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES / DATOS LOGÍSTICOS / LOGISTISCHE DATEN

<b>Tipologia imballo:</b>	Colour box
<b>Lunghezza del prodotto imballato (mm):</b>	235
<b>Larghezza del prodotto imballato (mm):</b>	48
<b>Altezza del prodotto imballato (mm):</b>	103
<b>Peso prodotto imballato (Kg):</b>	0.62
<b>Quantità in inner:</b>	6
<b>Quantità in master :</b>	24
<b>ITF INNER:</b>	18003910112053
<b>ITF MASTER:</b>	28003910112050



4000K



## Solar Charging

