



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	4	24



DONNÉES TECHNIQUES

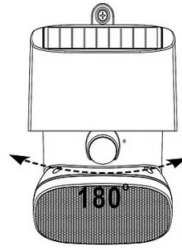
Nom	SUGAR
Alimentation électrique	SOLAR
Alimentation électrique fournie	YES
Type d'alimentation électrique fournie	SOLAR PANEL
Combien de piles sont utilisées ?	1
Type de batterie	18650
Technologie des piles	LITHIUM-ION
Tension nominale (V)	3,7
Capacité de la batterie (mAh)	2000
Piles fournies	(INCLUDED)
Batterie puissance (Wh)	7.4
Batterie classe	9
Poids de la batterie (kg)	0.050
Temps de recharge (h)	8
Autonomie maximale (h)	8
Source d'éclairage	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	14
Lumen	2000
Couleur claire	4000K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Angle du faisceau (°)	270°
Angle de détection (°)	180
Distance de détection	5
Durée de fonctionnement du détecteur	10 SECONDS
Hauteur d'installation (m)	3-5 METERS
Interrupteur	YES
Protection IP	IP44
Classe d'isolation	III
Couleur	WHITE
Matériau	ABS + PC
Normes	UN3481
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	114
Profondeur (mm)	107
Hauteur (mm)	149
Poids net (Kg)	0.360

DESCRIPTION

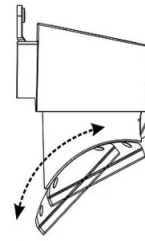
Applique solaire LED : Classique, simple, élégante. Éclairage extérieur solaire LED de 2 000 lumens avec détecteur de mouvement. Compacte et orientable, elle illumine tous les recoins ! La lampe utilise des LED SMD de dernière génération avec un diffuseur haute performance : la lumière est uniforme ; température de couleur de 4 000 K : ni trop chaude, ni trop froide. Lampe solaire : Cette lampe solaire avec détecteur de mouvement se recharge pendant la journée grâce à l'énergie solaire et s'allume automatiquement à la tombée de la nuit. Fonctionnant à l'énergie solaire, elle ne nécessite aucun câblage et utilise une énergie gratuite et renouvelable. Nous vous recommandons de l'installer dans un endroit ensoleillé pour une charge complète et pour profiter d'un éclairage nocturne unique ! Projecteur solaire LED en polycarbonate et ABS résistants aux UV ; design contemporain et extrêmement raffiné ; IP44 : résistant aux chocs et aux agents atmosphériques ; l'électronique est particulièrement résistante à l'eau. Fonctionnement : La lampe se recharge pendant la journée grâce à l'énergie solaire. 4 modes : éclairage continu 50 lumens + détecteur de mouvement (2000 lumens pendant 10 secondes) ; lumière éteinte mais détecteur de mouvement actif (2000 lumens pendant 10 secondes) ; éclairage continu 50 lumens (détecteur de mouvement désactivé). Doté d'un panneau solaire monocristallin de 1 W et d'une batterie Li-Ion de 2 000 mAh offrant jusqu'à 8 heures d'autonomie (selon la charge reçue durant la journée), ce qui est nettement supérieur aux standards du marché, il se fixe au mur à l'aide des chevilles fournies.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Colour box
Longueur de l'emballage (mm)	115
Largeur de l'emballage (mm)	130
Hauteur de l'emballage (mm)	150
Poids du produit emballé (kg)	0.470
Largeur intérieure (cm)	30
Longueur intérieure (cm)	36
Hauteur intérieure (cm)	17
Quantité à l'intérieur	4
Poids brut intérieur (kg)	3.000
ITF INNER	18003910116105
Longueur du maître (cm)	78
Largeur du maître (cm)	30
Hauteur du maître (cm)	35
Quantité dans le master	24
Poids brut principal (kg)	13.000
ITF MASTER	28003910116102
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	288
Code INTRASTAT	94055000
DEEE	0.08



Spostamento orizzontale
Moving horizontally



Scorrimento verticale
Vertical sliding

