

PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>Colour box</b>	<b>6</b>	<b>24</b>



## DONNÉES TECHNIQUES

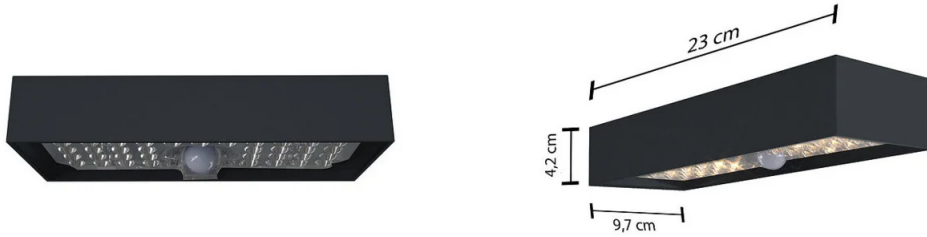
Nom	BRICK
Alimentation électrique	SOLAR
Alimentation électrique fournie	YES
Type d'alimentation électrique fournie	SOLAR PANEL
Type de batterie	18650
Technologie des piles	LITHIUM-ION
Tension nominale (V)	3,7
Capacité de la batterie (mAh)	3000
Piles fournies	(INCLUDED)
Batterie puissance (Wh)	11.1
Batterie classe	9
Poids de la batterie (kg)	0.084
Temps de recharge (h)	8
Autonomie maximale (h)	24
Quantité de LED	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	6
Lumen	800
Couleur claire	4000K
Portée (m)	8
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Durée de vie des LED (heures)	20000
Angle du faisceau (°)	140°
Angle de détection (°)	120
Distance de détection	6
Durée de fonctionnement du détecteur	20
Protection IP	IP65
Classe d'isolation	III
Couleur	DARK GREY
Matériau	PLASTIC - PC
Normes	UN3481
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	230
Profondeur (mm)	95
Hauteur (mm)	45
Poids net (Kg)	0.570

**DESCRIPTION**

Applique murale solaire LED en polycarbonate et ABS résistants aux UV ; design contemporain et extrêmement raffiné ; résistante aux chocs et aux intempéries ; composants électroniques particulièrement résistants à l'eau. Fonctionnement : La lampe se recharge pendant la journée grâce au rayonnement solaire. 2 modes d'utilisation : 1) La lampe s'allume automatiquement la nuit et maintient une luminosité de 50 % pendant 5 heures, après quoi (ou lorsque la charge de la batterie est inférieure à 30 %), la lampe passe en mode économie d'énergie : la lampe s'allume automatiquement à 100 % de luminosité lorsqu'un mouvement est détecté à une distance  $\leq$  6 mètres, puis s'éteint après 20 secondes d'inactivité. 2) Mode détecteur de mouvement : La lampe s'allume automatiquement la nuit à 100 % de luminosité lorsqu'elle détecte un mouvement à une distance  $\leq$  6 mètres, puis passe à 5 % de luminosité après 20 secondes d'inactivité. La lampe est équipée de LED SMD de dernière génération avec un diffuseur haute performance : la lumière est uniforme ; lumière 4000K : ni trop chaude ni trop froide. Doté d'un panneau solaire monocristallin de 2,8 W et d'une batterie Li-ion de 3 000 mAh, il garantit une autonomie de 2 à 3 nuits (selon la charge reçue pendant la journée), surpassant largement les standards du marché. Il se fixe à l'aide des chevilles fournies. Dimensions : 230 mm x 97 mm x 42 mm ; facile à fixer à l'aide de deux chevilles.

**DONNÉES LOGISTIQUES**

Type d'emballage	Colour box
Longueur de l'emballage (mm)	50
Largeur de l'emballage (mm)	235
Hauteur de l'emballage (mm)	100
Poids du produit emballé (kg)	0.640
Largeur intérieure (cm)	53
Hauteur intérieure (cm)	31
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	12.000
ITF INNER	18003910113555
Largeur du maître (cm)	53
Hauteur du maître (cm)	34
Quantité dans le master	24
Poids brut principal (kg)	27.000
ITF MASTER	28003910113552
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	384
Code INTRASTAT	94055000



**Solar Charging**

