



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	6	24



DONNÉES TECHNIQUES

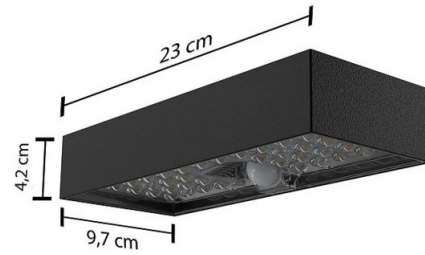
Alimentation électrique	SOLAR
Alimentation électrique fournie	YES
Type d'alimentation électrique fournie	SOLAR PANEL
Piles fournies	(INCLUDED)
Type de batterie	18650
Capacité de la batterie (mAh)	3000
Technologie des piles	LITHIUM-ION
Temps de recharge (h)	8
Poids de la batterie (kg)	0.084
Autonomie maximale (h)	24
Source d'éclairage	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	6
Lumen	800
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Angle du faisceau (°)	140°
Angle de détection (°)	120°
Durée de fonctionnement du détecteur	20 SECONDS
Portée (m)	8
Matériau	PLASTIC - PC
Couleur	WHITE
Interrupteur	YES
Protection IP	IP65
Couleur claire	4000K
Tension nominale (V)	3,7
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	230
Profondeur (mm)	95
Hauteur (mm)	45
Poids net (Kg)	0.588

DESCRIPTION

Applique solaire à LED en polycarbonate anti-UV et ABS; design contemporain et extrêmement raffiné ; IP65: résistante aux chocs et aux intempéries ; la partie électronique est particulièrement résistante à l'eau. Fonctionnement : la lampe se recharge pendant la journée, grâce aux rayons du soleil. 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 ≤ 6 mètres, puis s'éteint après 20 secondes d'absence de mouvement. 2) Mode détecteur de mouvement : la lampe s'allume automatiquement la nuit à 100 % de luminosité lorsqu'elle détecte un mouvement à une distance de ≤ 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 performant : la lumière est homogène. Lumière 4000K : ni trop chaude ni trop froide. Équipé d'un panneau solaire monocristallin de 2,8W et d'une batterie Li-Ion de 3000mAh, elle garantit une autonomie allant jusqu'à 2/3 nuits (basée sur la charge reçue dans la journée), bien au-dessus des standards du marché. Elle peut être fixée à l'aide de chevilles (fournies). Dimensions : 230 mm x 97 mm x 42 mm ; fixation simple avec deux chevilles.

DONNÉES LOGISTIQUES

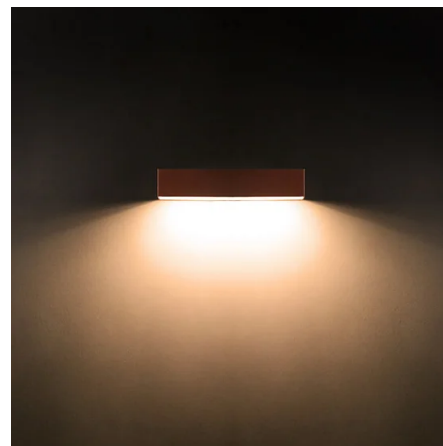
Type d'emballage	Colour Box
Longueur de l'emballage (mm)	105
Largeur de l'emballage (mm)	235
Hauteur de l'emballage (mm)	50
Poids du produit emballé (kg)	17.100
Largeur intérieure (cm)	34
Longueur intérieure (cm)	32
Hauteur intérieure (cm)	12
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	4.100
ITF INNER	18003910112060
Longueur du maître (cm)	53
Largeur du maître (cm)	34
Hauteur du maître (cm)	28
Quantité dans le master	24
Poids brut principal (kg)	17.100
ITF MASTER	28003910112067
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	384
Code INTRASTAT	94055000
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MLUMI030000
Pays d'origine	CHINA



2 WORKING MODES

Sensor Mode

Continuous Light Mode



Solar Charging

Storing Solar energy during the day (even cloudy days)

Turn on automatically at night