



Projecteur LED solaire de 4800 lumens, avec détecteur de présence. Panneau solaire déporté



PACKING	INNER	MASTER
 / 	 pcs	 pcs
Colour box	N/A	8



DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN

Largeur du produit (mm):	200
Interrupteur:	YES
Hauteur du produit (mm):	49
Garantie:	2 YEARS
Matériau:	PLASTIC - PC
Nom du produit:	CUBE
Piles fournies:	YES
Batterie (capacité en mAh):	6000
Poids de la batterie:	295
Alimentation électrique:	SOLAR
Poids net (Kg):	1,923
Profondeur du produit (mm):	191
Technologie des piles:	LITHIUM-ION
Type Alimentation:	SOLAR PANEL
Temps de recharge (heures):	8
Autonomie (heures):	60
Source lumineuse:	SMD LED
Puissance (W):	30
Lumen:	4800
Degrés Kelvin (température lumière):	4000K
Type de faisceau:	DIFFUSE
Angle du faisceau:	120
Angle de detection:	120
Temps de fonctionnement:	60
Dimmable:	YES
Classe isolation:	III
Couleur:	BLACK
Degré de protection (IP):	IP65
Accessoires inclus:	REMOTE CONTROL
Longueur de câble (m):	5

DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG

Extrêmement lumineux : grâce à l'utilisation de LED SMD de dernière génération, la lampe solaire CUBE atteint 4800 lumens. C'est un éclairage de sécurité parfait pour éclairer un passage, une entrée, un jardin... 2 modes de fonctionnement : 1) Mode lumière constante : la lampe s'allume automatiquement la nuit (vous pouvez régler la durée de l'éclairage et la puissance d'éclairage) 2) Mode détecteur de mouvement : La lampe s'allume automatiquement la nuit. Elle s'allume à pleine luminosité lorsqu'un mouvement est détecté, puis réduit la luminosité après 60 secondes sans mouvements. Économie d'énergie : la lampe solaire avec détecteur de mouvement est rechargée par un panneau solaire qui capte la lumière du soleil... le tout sans facture d'électricité. Le panneau solaire et le projecteur sont séparés et reliés par un câble de 5 mètres de long : cela permet de placer le panneau là où il recevra le plus de soleil possible, et le projecteur sous le toit, au mur, à l'intérieur... où vous voulez . Installation facile : il suffit de fixer le spot au mur (support réglable) et de le connecter au panneau solaire à l'aide du connecteur étanche. L'installation est terminée !Imperméable et durable : avec la certification IP65 (résistant à l'eau), cette lampe solaire est adaptée à tous les environnements météorologiques. Corps en polycarbonate extrêmement robuste. Le panneau solaire 12,5W est en plastique hyper résistant. La batterie incluse est également remplaçable (Li-ion 6,4Ah 32700) : elle donne jusqu'à 60 heures de lumière... Lumière fonctionnelle 4000K : ni trop froide ni trop chaude. Diffuseur opalisé anti-éblouissement. Équipée d'une télécommande pour programmer la lampe.

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

Hauteur du produit emballé (mm):	360
Longueur du produit emballé (mm):	260
ITF MASTER:	18003910112084
DEEE (France uniquement):	0.21
Largeur du produit emballé (mm):	70
Poids du produit emballé (Kg):	1.94
Quantité dans le master:	8
Type d'emballage:	Colour box



VELAMP

SMD 2835 LED

4800 Lumen

30W

Diffuse light

LiFePO4 6.4V 6000mAh

Monocrystalline silicon solar panel 12W

IP65

4500K

Proiettore LED solare 30W
 30W Solar LED Flood Light - Projecteur LED solaire 30W
 Projector LED solar 30W - 30W Solar-LED-Flutlicht

Solar Charging

