

FICHE PRODUIT référence: M011900976952

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

Applique led autonome solaire 6,8w 800Lm Noire





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement IR
Batterie	2000mAh
Durée de vie	35000
Fabricant	GIRARD SUDRON
Flux	800
Garantie Fabricant Batterie (année)	0.5
Indice de protection	65
Longueur totale	280
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	11.5
packing longueur	22.5
packing qte	1
Poids	1
Source d'alimentation	Solaire
Température de couleur	3000
Type panneau solaire	Monocristalin

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
Angle de détection	120
Distance de détection	6
Equivalence	80
Finition	Noir
Garantie fabricant (année)	2
Hauteur	110
Largeur	270
Matière	Thermoplastique
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	27.5
packing poids	1
Plage de fonctionnement	-20 +55
Puissance	6.8
Source lumineuse	Intégrée
Type de LED	SMD2835

Description

Déclenchement automatique de nuit en cas de mouvement.

Le spot reste allumé après détection pour une durée déterminée selon l'un des 3 modes choisis.

Diffusion de la lumière sur les faces avants et arrières

Projecteur sans fil au design unique comme un "papillon"

Simplicité de pose (gabarit fourni)

Capteur de luminosité et de mouvement intégré

Alimentation par panneau solaire

3 scénarios de fonctionnement

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com



FICHE PRODUIT référence: M011900976952

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

On/off automatique Batterie remplaçable

Applications:

Maison: Porte, jardin, balcon, mur, toit, clôture, piscine, cour, etc...

Lieu public: Parc, place, chemin, école, pavillons, clôture, escaliers, bloc, entrée, bâtiments, etc...

Caractéristiques:

Panneau solaire: silicone mono-crystalline

Temps de charge moyen: 5-6 heures à la lumière du soleil Autonomie: un jour de charge suffit pour 3 nuits d'éclairage.

Hauteur de pose : Entre 2 et 4m, selon produit.

Indice IP: I.P 65

Zone de détection IR : Détection : 2/6 m - Angle : 120° Température de fonctionnement : -20° C $\sim 55^{\circ}$ C

Durée de garantie : 2 ans (batterie : 1 an)