

## FICHE PRODUIT référence: S06128006498

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

Fax: +33 5 47 74 50 81



Luminaire autonome led solaire 16w 6000Lm CCT Hybride 100-240v (sans mât) IP65 sur poteau ou sur mur



Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement
	et crépusculaire
Angle	140x75
Batterie	11.1v-800mAh
Classe énergétique	A
Distance de détection	3-8
Efficacité lumineuse	230
Flux	6000
Garantie Fabricant Batterie	2
(année)	
Hauteur	94
Implantation	Mur
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un
	impact de 5 joules
Largeur	259
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	30
packing poids	12.3
Plage de fonctionnement	-20 +60
Puissance	16
Source lumineuse	Intégrée
Temps de charge	6-7
Tension d'entrée	100-240
Type panneau solaire	Polycrystalin

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	Télécommande
Angle de détection	120
Classe électrique	1
Diamètre de Fixation	60
Durée de vie	40000
Finition	Gris aluminium
Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non
Hauteur de l'installation	8
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	536
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	41
packing longueur	43.5
packing qte	10
Poids	4
Source d'alimentation	Solaire
Température de couleur	5700
Temps de décharge	3
text_information	txt_nrne

## Description

Luminaires de type Télécommande gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 16w.

19/12/2025



## FICHE PRODUIT référence: S06128006498

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

Fax: +33 5 63 63 94 69

Caractéristiques: Durée de vie : 40000H

Flux: 6000Lm Puissance: 16w

Température de couleur : CCT Tension d'entrée : 100-240v

Temps Min. - Temps Max.

M1 : 30% (PIR 30S) jusqu'à l'aube | M2 : 30% (PIR 3S 5H + 20% (PIR 30S) jusqu'à l'aube | M3 : 30% (PIR 30S)

6H + 10% 5H + 30% (PIR 30S) jusqu'à l'aube