



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Emplacement	Lampadaire	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire	-Z5 - Matériel	Télécommande
Alimentation	Solaire	Alimentation	Secteur français
Angle	140x75	Angle de détection	120
Batterie	11.1V 7.800mAH	Classe électrique	I
Classe énergétique	A	Couleur de l'éclairage	CCT
Diamètre de Fixation	60	Distance de détection	8
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	230
Finition	Gris aluminium	Flux	6000
Garantie fabricant (année)	5	Garantie Fabricant Batterie	2 (année)
Gradable	Oui	Hauteur	94
Hauteur de l'installation	3-5	Implantation	Mur
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Largeur	259
Longueur totale	536	Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	UGR 26 Zone de circulation et couloirs	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	41
packing largeur	30	packing longueur	43.5
packing poids	12.3	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +60	Poids	4
Puissance	40	Source d'alimentation	Solaire
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	3000-4000-6000
Temps de charge	6-7	Temps de décharge	36
Tension d'entrée	100-240	text_information	txt_nrne
Type de LED	Osram	Type de tension d'entrée	AC

## Description

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

04/02/2026

