

Luminaire autonome led solaire 60w 4200Lm 6000K (sans mât) IP65 sur poteau ou sur mur



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de crépusculaire
Angle	140x75
Batterie	15000mAh
Durée de vie	40000
Flux	4200
Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non
Implantation	Mur
Indice de rendu des couleurs (IRC)	75
Longueur totale	900
Normes - Homologations	CE
packing largeur	53
packing qte	1
Puissance	60
Source lumineuse	Intégrée
Temps de charge	6-8
text_information	txt_nrne

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	Télécommande
Angle de détection	120
Distance de détection	3-8
Finition	Gris aluminium
Gamme	Télécommande
Garantie Fabricant Batterie (année)	1
Hauteur de l'installation	6-8
Indice de protection	65
Largeur	530
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
packing longueur	90
Poids	17
Source d'alimentation	Solaire
Température de couleur	6000
Temps de décharge	1
Type panneau solaire	Polycristalin

Description

Programmation: Automatique allumé la nuit (manque de lumière) et éteint à l'aube (présence de lumière)
Complètement éteint Automatique allumé pendant 3, 5 ou 8 heures. Régulation d'intensité. Pleine puissance