

Luminaire autonome led solaire 30w 3600Lm 6000K
IP65 (sans mât) sur poteau ou sur mur +
télécommande



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de crépusculaire
Angle	140x70
Durée de vie	40000
Flux	3600
Garantie Fabricant Batterie 1 (année)	
Hauteur	50
Implantation	Mur
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Longueur totale	546
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	41
packing longueur	43.5
packing qte	10
Puissance	30
Source lumineuse	Intégrée
Temps de charge	6-8
text_information	txt_nrne

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	Télécommande
Batterie	3.2v-30000mAh
Finition	Gris aluminium
Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non
Hauteur de l'installation	5-7
Indice de protection	65
Largeur	290
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	CE
packing largeur	30
packing poids	12.3
Poids	4
Source d'alimentation	Solaire
Température de couleur	6000
Temps de décharge	8-10

Description

Luminaires de type Télécommande de technologie LED d'une puissance de 30w.

Caractéristiques:

Durée de vie : 40000H

Flux : 3600Lm

Puissance : 30w

Température de couleur : 6000K

