

Projecteur solaire étanche 100w 4500K 4500lm
avec panneau solaire



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Applique
-Z5 - Divers connectique	Détecteur de mouvement et crépusculaire
Alimentation	Accumulateurs Chargeurs
Batterie	3.2v 15000mAh
Efficacité lumineuse	45
Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Oui
Indice de protection	66
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	279
packing hauteur	3.5
packing longueur	27.9
packing qte	1
Poids	9
Source d'alimentation	Solaire
Temps de charge	10-12

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	Télécommande
Angle	120
Durée de vie	50000
Flux	4500
Garantie Fabricant Batterie 3 (année)	
Hauteur	35
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	241
Normes - Homologations	CE
packing largeur	24.1
packing poids	9
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	100
Source lumineuse	Intégrée
Temps de décharge	1-2

Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 100w.

Caractéristiques:

Alimentation : Accumulateurs Chargeurs

Durée de vie : 50000H

Flux : 4500Lm

Puissance : 100w

panneau solaire : 350x350x17mm