

GARDEN: Tête de mât solaire autonome, 12W, IP65, IK08

Lanterne LED solaire résidentielle étanche IP65 12W, 3000°K 1320 lumens solide IK08. A monter idéalement sur mat de 3 mètres (en option)



Référence : 9150GARDEN

Prix : 562.00€ HT

Options disponibles :

Configuration : Lanterne seule, Lanterne + mât bois hauteur 3,5m utile (+ 195.00€ HT), Lanterne + mât acier noir 3 mètres (+ 245.00€ HT)

Descriptif :

Lanterne LED solaire autonome

Idéale pour éclairer des sites isolés, sans réseau électrique, en milieu urbain ou rural.

Avec sa large autonomie 3 à 5 nuits (selon l'état de charge des batteries) nul doute que cette source de lumière puissante sera appréciée par les usagers qui ne désirent pas payer d'abonnement, ou effectuer de coûteuses tranchées.

Idéalement placée sur un mat de 3 mètres (en option) elle permettra de répondre à la norme PMR avec une interdistance de 4 mètres pour un éclairage moyen 20 lux au sol.

Descriptif

Lanterne solaire autonome pour l'éclairage résidentiel ou urbain

Les batteries ne se rechargent que lors de l'exposition au soleil, (temps de charge complet 6 heures en plein soleil.)

Fonctionnement de la lanterne

Des la tombée de la nuit votre lanterne s'allume à 100% pendant 3 heures, puis 30% le reste de la nuit. En cas de passage le détecteur activera la marche à 100% pendant 2 minutes

La lanterne est vendue seule et s'adapte sur n'importe quel mât dont la section est de 76mm

Nous vous proposons également en option un mat en bois (**fabriqué en France**) traité à coeur et classe 4 qui résistera aux conditions climatiques les plus rudes.

Un ensemble qui ravira les usagers à la fibre écologique !

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Anthracite RAL7005

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Translucide

Utilisation :

Extérieur

Étanchéité :

IP65

Protection électrique :

Classe 3

Protection mécanique :

IK08

Technologie du luminaire :

LED

Consommation électrique du luminaire :

Solaire 0 W

Puissance lumineuse en sortie d'appareil :

1320 lumens

Rendement lumineux :

110 lm/W

Angle d'éclairage :

120

Diamètre :

51,5 cm

Hauteur :

435 cm

Information complémentaire :

Ø de la fixation 76mm , Batteries 12,8V, 10AH LiFePO4 LI-ion

Type d'installation :

Idéalement sur poteau hauteur 3 mètres

Particularité :

Energie solaire

Garantie :

3 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)