

Borne solaire LED sur piquet - 3W - 56 cm - 11h d'autonomie - GRASS

**3 W****IP65****Rechargement solaire**

Borne LED sur piquet à rechargement solaire 56 cm. Dimensions : 23.5 x 75 cm.

Pour une utilisation en extérieur (indice de protection IP65) - Interrupteur crépusculaire : ne s'allume pas durant la journée - Eclairage LED 3W - Piquet inclus : 19cm.

- Éclairage puissant blanc chaud ou neutre, avec rechargement autonome ;
- Allumage automatisé au coucher du soleil puis extinction à l'aube ;
- Installation facile grâce à son système autonome qui ne nécessite aucun raccordement.

Véritable concentré technologique, la borne "Grass" est "prête à planter", elle s'installe sans outils ni raccordement de câblage, il suffit simplement de la planter dans votre jardin. Ce luminaire LED intègre un panneau solaire pour faire des économies sur votre consommation d'énergie !

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Bornes LED solaires : une solution écologique et économique pour l'éclairage extérieur

Opter pour notre borne LED solaire "Grass" sur piquet, c'est choisir un éclairage plus économique et plus respectueux de l'environnement. Totalement indépendante électriquement, l'électricité est accumulée dans la batterie pendant la journée (son temps de charge est de 5-6 Heures selon l'ensoleillement) pour être restituée sous forme de lumière durant la nuit. Équipée d'un interrupteur crépusculaire, la lumière LED reste éteinte le jour de façon à s'allumer en continu dès le coucher du soleil.

Son indice de protection (IP65), permet d'installer votre borne solaire en extérieur sans vous soucier des intempéries auxquelles elle sera confrontée.

De nuit, cette borne d'éclairage à LED permet de diffuser deux types de lumière différentes réglables par commutateur:

- Un éclairage chaleureux de type blanc chaud (3000K) ;
- Un éclairage naturel de type blanc jour (4000K).

Revêtement thermolaqué premium : protection renforcée pour un usage extérieur serein

La borne solaire LED sur piquet 3 W - 56 cm - GRASS est fabriquée en aluminium avec un revêtement thermolaqué de qualité supérieure. Ce procédé crée une couche protectrice durable, capable de résister efficacement



à la corrosion, aux rayons UV, à l'humidité et à l'exposition prolongée en extérieur. Vous pouvez l'installer sans crainte sur vos allées, dans vos jardins ou aux abords d'une terrasse : le traitement thermolaqué garantit une tenue optimale de la matière et de la finition, même dans des environnements difficiles.

Contenu du colis :

- Une borne led solaire sur piquet ;
- Une notice.

Découvrez le reste de notre gamme de bornes solaires pour votre extérieur.

Borne solaire LED 3W sur piquet

Borne solaire LED d'extérieur sur piquet

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	3 W
Tension	Solaire
Indice de Protection	IP65
Flux lumineux (lumens) - Blanc	300 lm
Température de couleur - Blanc jour	4000 K
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Diamètre (en mm)	235 mm
Hauteur (en mm)	560 mm
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Matière / Finition	Aluminium
Alimentation électrique	Rechargement solaire
Hauteur du piquet (en mm)	190 mm
Nombre de programmes	2
Garantie	3 ans