

Encastré solaire à leds ECO-SPOT



Spécifications techniques

FONCTIONNEMENT	Encastré de sol lumineux à diodes 100% autonome. Les cellules photoélectriques emmagasinent l'énergie solaire au cours de la journée et la restituent à la tombée de la nuit sous la forme d'un balisage lumineux fixe ou clignotant.
DIMENSIONS	Ø spot 57 cm / hauteur 32 cm
MODULE SOLAIRE	Cellules photovoltaïques monocristallines 10 Wc
STOCKAGE DE L'ÉNERGIE	2 batteries rechargeables 12V (autonomie de 8 jours sans soleil) Microprocesseur permettant de réguler la puissance des diodes en cours de nuit en fonction du niveau d'énergie disponible
DURÉE DE VIE ET GARANTIE	Durée de vie moyenne des batteries : 4-5 ans - Garantie 1 an* Durée de vie moyenne des leds : 80 000 heures
DIODES	Balisage omnidirectionnel fixe ou clignotant Visibilité jusqu'à 1 km 55 diodes électroluminescentes haute luminosité Coloris : Ambre (10000 mcd / led), autre coloris sur demande
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	-30 à +85°C
MATÉRIAUX	Polycarbonate anti-vandalisme
INDICE D'ÉTANCHÉITÉ	IP 67
APPLICATIONS	Ne convient pas aux applications sur chaussée circulée

Exemples d'applications

Notre encastré solaire ECO-SPOT est utilisé pour sécuriser les têtes d'îlots, giratoires, bordures...

Il est également installé pour éclairer les parcs et jardins publics, allées, chemins piétonniers, pistes cyclables...

* La garantie s'applique en cas d'arrêt définitif du système lumineux autonome dans le cadre d'une utilisation normale. Elle consiste à remplacer l'article défectueux par un modèle identique livré en port payé (démontage et pose du nouveau plot non compris). Les dégâts mécaniques ne sont pas couverts.

ECO-INNOV'

115 rue des Alliés - 38100 Grenoble
Tel : 04 38 70 00 27 - Fax : 04 38 49 21 36
Mobile : 06 07 64 80 40 - Email : giroud@eco-innov.com
Site web : www.eco-innov.com