

402731X - PLOT ROUTIER LEDS SOLAIRE - FORME CARRÉE - À FIXER



LES PLUS :

- Balise et rend visible les zones de dangers pour plus de sécurité
- Facile à installer
- Fixation polyvalente
- Autonome

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS & POIDS	<ul style="list-style-type: none">• 104 x 110 x 22 mm• 340 g
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none">• Base aluminium• Face polycarbonate couleur Bleu / Orange / Rouge devant leds
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none">• Panneau solaire 55 x 38 mm et gestion intégrées• Batterie incluse
SOURCE - PUISSANCE	<ul style="list-style-type: none">• 2 x 3 leds (couleur selon modèle)
INDICE DE PROTECTION	<ul style="list-style-type: none">• IP67 & IK9

402731X – PLOT ROUTIER LEDS SOLAIRE – FORME CARRÉE - À FIXER

FONCTIONNEMENT ET FIXATION :

Ce plot routier fonctionne en mode clignotant flash pendant la nuit.

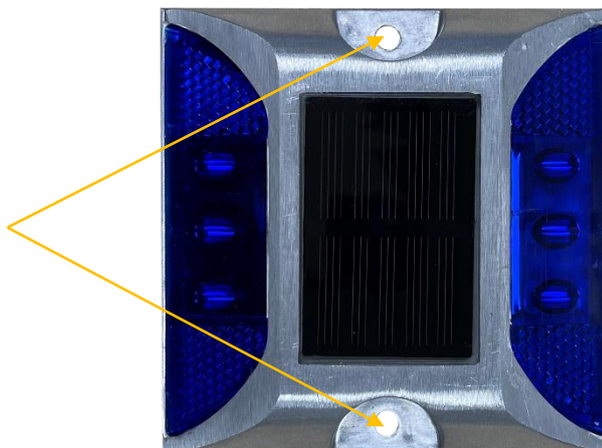
Autonome : il se recharge automatiquement la journée et dès que le soleil n'est plus détecté par le panneau, les leds s'activent.

Ce plot routier solaire est à installer en bordure de chaussée, près des passages piétons ou autre balisages routiers.



Ce plot routier est n'est pas conçu pour être installé directement sur la chaussée ! (voir réf 402737, le plot solaire encastrable)

2 trous D6 mm Entraxe 92 mm pour fixer le produit au sol par scellement ou chevilles adaptés au support. Possibilité de coller.



LES RÉFÉRENCES DU PRODUIT :

RÉF	COULEUR DES LEDS
402731B	Bleues
402731O	Oranges
402731R	Rouges