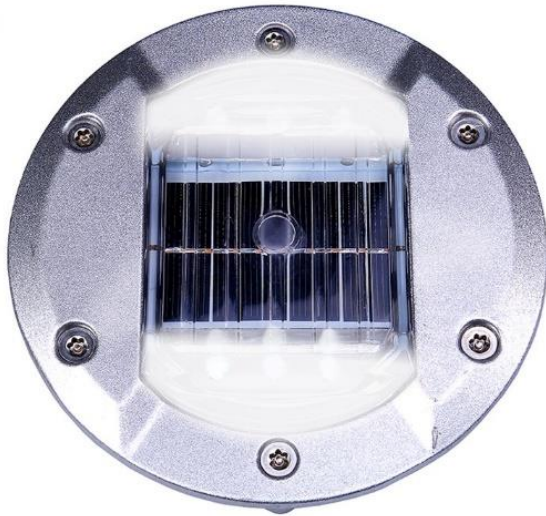
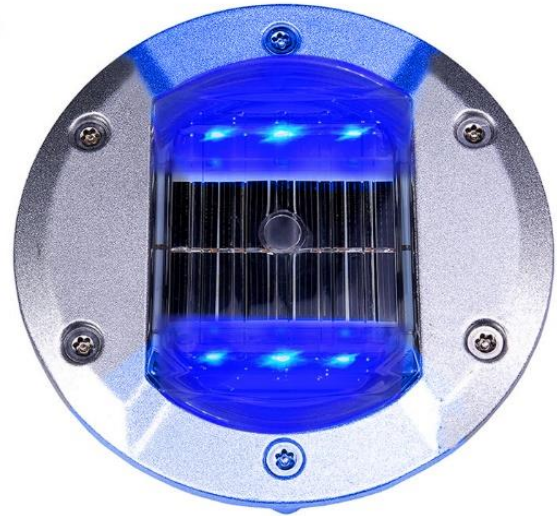


### 402737X - PLOT ROUTIER LUMINEUX SOLAIRE A SCELLER



Leds blanches  
Réf : 402737W



Leds bleues  
Réf : 402737W



#### LES PLUS :

- Balise et rend visible les zones de dangers pour plus de sécurité
- À installer directement sur la chaussée
- Autonome

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamètre : 138 mm</li> <li>• Profondeur d'encastrement : 30 mm</li> <li>• 800 g</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Base aluminium</li> <li>• Face polycarbonate traitée anti UV</li> <li>• Capot anodisée et thermolaquée équipée de 6 vis en inox de protection type anti-vandalisme</li> <li>• Leds bleues ou blanches</li> </ul>
<b>UTILISATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Installation près des passages piétons, près des écoles et autres balisages routiers</li> <li>• Ne pas installer directement sur la chaussée</li> </ul>
<b>ALIMENTATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panneau solaire silicium monocristallin 5,5V 80mA</li> <li>• 44 x 44 mm</li> <li>• Gestion intégrée et batterie incluse</li> </ul>
<b>SOURCE - PUISSANCE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x 3 leds (couleur selon modèle)</li> </ul>
<b>INDICE DE PROTECTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP68</li> <li>• IK10 80 joules</li> <li>• Pression : 40T (compatible Poids Lourds et transports en commun)</li> </ul>
<b>FONCTIONNEMENT &amp; FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode clignotant flash pendant la nuit</li> <li>• Saillie hors chaussée : 3 mm aux extrémités et 7 mm au centre</li> </ul>
<b>MAINTENANCE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Remplacement du module leds par le capot supérieur sans excavation de la base scellée</li> </ul>

### 402737X - PLOT ROUTIER LUMINEUX SOLAIRE A SCELLER

#### INSTALLATION:

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 directement sur la chaussée par **carottage circulaire de 130 mm de diamètre.** Le **scellement par colle Epoxy bi-composante.**



Ce plot routier est conçu pour être installé directement sur la chaussée !  
(voir réf 402731 ou 402735 pour des plots solaires à fixer ou à coller en bordure de chaussée)



#### LES RÉFÉRENCES DU PRODUIT :

RÉF	COULEUR DES LEDS
402737B	Bleues
402737W	Blanches