

### 402735X - PLOT ROUTIER LUMINEUX SOLAIRE



#### LES PLUS :



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

#### Caractéristiques techniques

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 104 x 110 x 22 mm</li> <li>• 340 g</li> </ul>
<b>MATÉRIAUX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Base aluminium</li> <li>• Face polycarbonate couleur leds Bleu / Orange / Rouge</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 44 x 44 mm et gestion intégrées</li> <li>• 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>• IP67</li> </ul>
<b>FONCTIONNEMENT &amp; FIXATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode clignotant flash pendant la nuit</li> <li>• Fixation au sol</li> <li>• 2 trous D6 mm entraxe 74 mm</li> </ul>

### 402735X - PLOT ROUTIER LUMINEUX SOLAIRE

#### FUNCTIONNEMENT ET FIXATION :

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

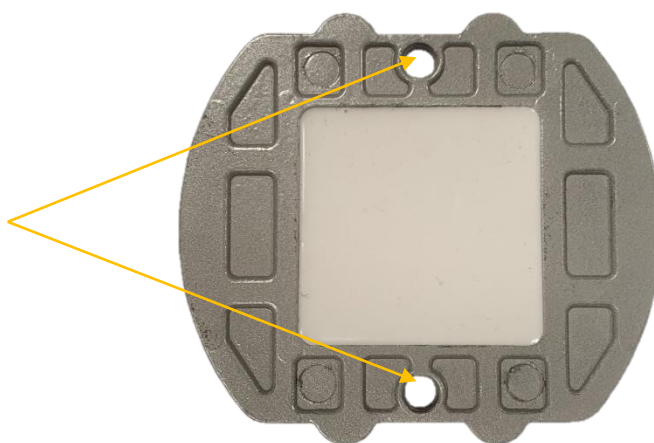
Autonome : il se recharge automatiquement la journée et dès que le soleil n'est plus détecté par le panneau, les leds s'activent.

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 74 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
402735B	Bleues
402735O	Oranges
402735R	Rouges
402735W	Blanches