

# FLASH SOLAIRE MAGNÉTIQUE

## 6 LEDS



Flash pouvant se fixer rapidement grâce à son dos magnétique sur des panneaux routiers ou véhicules en intervention, notamment dans les zones à risque (possibilité de le fixer également avec une vis Ø 6 mm).  
Appareil solaire autonome sans branchement.  
Vous pouvez laisser le flash se déclencher automatique au crépuscule ou le faire fonctionner 24h/24 (une 3<sup>ème</sup> pression sur le bouton pour éteindre l'appareil).

**Visibilité à 800 m.**  
**Boîtier étanche.**  
**Grande autonomie de 120 h.**

Bouton choix du mode souhaité

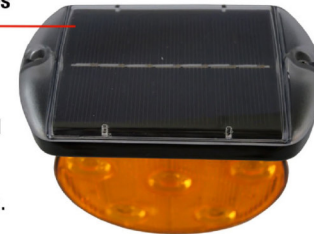
- Arrêt
- 1 flash mode 24h/24
- 1 flash mode déclenchement automatique au crépuscule



Cellules photovoltaïques

Détecteur de luminosité

Batterie NI-MH intégrée, Chargement complet 12/20h. Autonomie de fonctionnement de 120h en mode 1 flash.



Aimant

ultra puissant.

Pas de vis

métallique de 6 mm.



- Accus NI-MH hautes performances 2,4V 900mAh.
- Réflecteur Ø 10.5 cm haute luminosité, teinte ambrée anti-éblouissement.
- **Protection IP 66** (poussière et eau).
- Ensemble boîtier/réflecteur **très résistant aux chocs** et aux frottements.
- Utilisation entre -20 et 80°C.
- Poids : 350 g.
- Dimensions : 143 x 110 x 65 mm.

Ref. 50 02 08



3 375555 002081

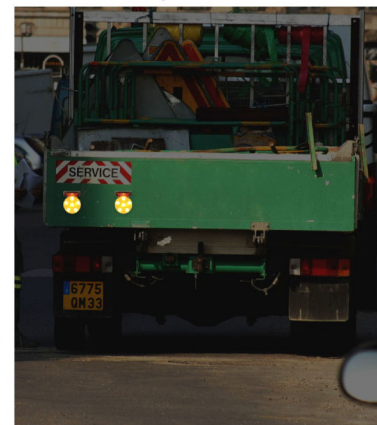
Mode TRIFLASH



Sur panneaux temporaires ou permanents



Sur véhicules, engins de chantier, etc.



**TALIA**<sup>®</sup>  
PLAST