



## BALISE DE GLISSIERE DE SECURITE A LED SOLAIRE R22

La balise à led solaire de sécurité routière par excellence!

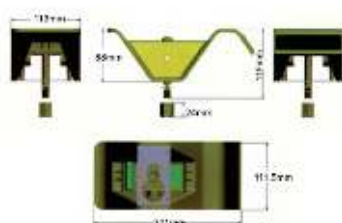
Installez-la sur les glissières de sécurité le long des autoroutes, bretelles, routes urbaines ou rurales, route de montagne, site industriel.....

elle s'intègre parfaitement à la courbure des rails de sécurité et élève immédiatement le niveau de sécurité du tronçon ainsi équipé.

Les routes les plus sombres deviennent enfin lisibles sans difficulté, les courbes se devinent longtemps à l'avance, les routes de montagne deviennent enfin sûres sans apport d'éclairage routier très coûteux à mettre en oeuvre et à utiliser.

Equipée d'une led de forte puissance sur une ou deux faces, elles disposent aussi de catadioptrés puissants créant une grande surface reflective à l'approche des véhicules.

Un produit à utiliser sans modération tant le rapport investissement/sécurité est favorable



Material of light: Reinforced plastic and PC

- Solar cell: Crystalline silicon 2.5V/160mA
- Storage component: Ni-MH AA battery 1.2V/1200mAh or super capacitor 2.3V/220F
- Light source: 1pc(single side) or 2pcs(dual sides ) of super bright LEDs
- Color of light: Red, green, blue, white, yellow
- Light mode: Flash type or constant type
- Work Temperature: -25 to +75
- Work Time: Over 12 hrs after 1 sunny day charge, 3 nights contineously if battery fully charged
- Visible distance: More than 800m
- IP rate: IP67
- Product size: 241x111.5mm N.w.: 0.30kg
- Life time: Over 3 years (fitted with Ni-Mh battery)  
Over 8 years (fitted with super capacitor)
- Applications: 1. Speedway fence 2.A/B road fence  
3.Village byway fence 4.Corner road  
5. Vehicle diffuence place  
6. Any caution necessary places.