

Disponible dans de nombreuses variantes



## STRUCTURE

- Dimensions : 125 mm / 105 mm / 25 mm
- Option clou : h 53 mm diamètre 35 mm
- Coque en Alliages d'Aluminium anodisée et thermo-laquée
- Équipé de 2 catadioptrés
- Diffuseur Polycarbonate traité anti-UV
- Étanchéité : IP 68-10mètres
- Impact : IK 10++ 80 Joules
- Pression : 40T (poids lourds et transport en commun)

## SYSTEME LED/SOLAIRE

- Panneau solaire : silicium monocristallin 3V 75mA
- 1 à 6 LED diamètre 5 mm
- Couleurs Led disponibles : Blanc 3000k, 4000k\*, 6000k, 10000k, Bleu, Vert, Rouge, Jaune, Violet
- Clignotant ou Fixe
- Auto-synchronisation bluetooth (option)

\*recommandé



## ACCUMULATEURS DISPONIBLES :

- Batterie NiMh 2.4V 1200 mA
- (<65°C, 7 ans, 2.9 Wh)
- Batterie LiFePo4 3.2V 500mA
- (<80°C, 10 ans, 1.6 Wh)\*
- Supercapacité 2,7V 1 x 120F
- (<65°C, 12 ans, 0.14 Wh)