



Disponible dans de nombreuses variantes



STRUCTURE

- Diamètre supérieur: 145 mm
- saillie hors chaussée : 12mm centre / 3mm bord
- Profondeur d'encastrement: 70 mm
- Coque en Alliages d'Aluminium ADC10 thermolaqué
- Diffuseur Polycarbonate 12mm traité anti-UV
- vis M6 torx sécurisées en inox
- Étanchéité : IP 68-10 mètres
- Poids : 1 Kg
- Visibilité : >800 mètres
- Impact : IK 10++ 80 Joules
- Pression : 60T (poids lourds et transport en commun)
- Maintenance : Remplacement du module LED par le capot supérieur sans excavation de la base scellée

SYSTEME LED/SOLAIRE

- Panneau solaire : silicium monocristallin (A)
5 V 80mA
- 2 à 4 LED diamètre 5 mm Cree
- Couleurs Led disponibles : Blanc 3000k, 4000k, 6000k, 10000k, Bleu, Vert, Rouge, Jaune, Violet, Ambre
(autres couleurs disponibles sur demande)
- Clignotant ou Fixe
- Auto-synchronisation BT ou GPS (option)



ACCUMULATEURS DISPONIBLES :

- Batterie NiMh 2.4V 1200 mA
(<65°C, 7 ans, 2.9 Wh)
- Batterie LiFePo4 3.2V 1000mA
(<80°C, 8 ans, 3.2 Wh)
- Supercapacité 3,8V 1 x 500F
(<85°C, 25 ans , 1.8 Wh)
- Supercapacité 3,6v 1 x 2000F
(<85°C, 25ans, 3,8Wh)