



FONCTIONNALITÉS

- \* Alimentation solaire, pas d'échange de batteries
- \* Batterie Lithium qui se charge automatiquement
- \* Muni d'une attache antivol solide ( Ø 6 mm ) pour montage sur balises, barrières, etc.
- \* Fonction de nuit: la cellule photovoltaïque allume la lampe automatiquement
- \* Lentille Ø 18 cm avec couronne haute réfléchissante
- \* Double face avec lentille tournant (90°)
- \* 2 LED de haute qualité avec longue vie



SPÉCIFICATIONS

- Composition: Lentille – PC  
Boitier – PeHD  
Attache antivol – acier électro zingué
- Panneau solaire: 164x21x3 mm - 12 cellule amorphe (6.96 Voc, Isc 55Ma, Vm 6V, Im 50 Ma, O/T -30°/+60°, 3.3 Watts, 1000W/m)
- Batterie: Autonomie batterie chargée: +/- 30 heures  
Lithium 3.7V, 1250 mAh, DC 1.5mAh
- Couleur: Lentille - jaune  
LED – jaune
- Fréquence: Clignote +/- 60 par min.
- Luminosité: 6 cd
- Interrupteurs interne: on/off et jour/nuit
- Cellule photovolt.: Déclanche à partir de 300 Lux
- Dimensions: 35 cm (H) x 19 cm (L) x 11 cm (P)
- Poids: 750 gr/pce – 9 kg/boite – 180 kg/palette
- Emballage: 12 pcs par carton – 240 pcs par palette



Clé polyvalent en plastique - 3 pcs fournis par carton

Extra:  
 ·Collectivités Direct est un nom commercial de Plasticor NV. Plasticor NV se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel ou l'usage du produit.  
 ·Nos Conditions Générales de Vente sont toujours applicables, disponible sur demande.  
 La prestation d'une batterie est influencée par des éléments externes comme la température, l'âge de la batterie, etc