



Plot routier solaire en polycarbonate

Plot routier solaire 3 LED clignotantes

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Plot routier solaire et étanche, à LED clignotantes, en polycarbonate
- Possibilité de voir le plot à plus d'une centaine de mètres
- Chargement en 8 h pour 72 h d'autonomie
- Diamètre du plot routier : Ø 116 mm & Hauteur totale : 25 mm
- 2 coloris de LED : blanc ou bleu

Description

Plot routier design à LED clignotantes, autonomes en énergie, parfait pour **délimiter et signaler les zones dangereuses**.

3 LED clignotantes sont placées sur les côtés du plot, assurant une visibilité à plusieurs centaines de mètres.

2 coloris de LED sont disponibles : blanc ou bleu.

La charge des LED, grâce aux bandes photovoltaïques, se fait en 8 h pour **72 h d'autonomie**.

La fixation du plot au sol se fait avec de la colle Epoxy et des vis (non fournies).

Résistance : 10 tonnes.

Plots étanches norme IP68.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. ØXH (MM)	AUTONOMIE (H)	TEMPS DE CHARGE (H)	MATIÈRE	POIDS (KG)
10.6389.01	116 x 25	72	8	Polycarbonate	0.3
10.6389.03	116 x 25	72	8	Polycarbonate	0.3

Autres photos du produit



Voir en ligne Plot routier solaire en polycarbonate

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com