

SÉCURITÉ ROUTIÈRE INTELLIGENTE

Clous Lumineux SL-i21



FONCTIONNALITÉS :

Utilisation :

Un clou photovoltaïque solide et résistant, également visible de très loin

Propriétés :

Utilisation d'un microcontrôleur

Module avec propriétés réfléchissantes

Intensité lumineuse constante

Protection contre la décharges complète des batteries

Cellules photovoltaïques haute puissance

Stockage de l'énergie dans des batteries ou des super-chargeurs

Système de prisme interne

Faible consommation de courant

Visible jusqu'à 1km

Mode opératoire : toujours allumé, clignotant

OPTIONS

Nombre de LED :



1 ou 2 LEDs (unidirectionnelles), 2 ou 4 LEDs (bidirectionnelles)

Couleurs de LED :



Orange, rouge, blanc, bleu, vert

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions :

Ø 155 x 89 mm

Affleurement :

17 mm

Profondeur min d'installation :

80 mm

Matériaux :

Aluminium, polycarbonate

Résistance :

20 tonnes

Indice de protection :

IP68 et IK10