



Piège à pointeur LED RC-SRS-M1

Claerbout vous propose une gamme complète de marquages routiers à énergie solaire.

LED POINTER TRAP RC-SRS-M1

L'option intelligente, sûre et durable pour guider et avertir les conducteurs pendant les heures sombres.

En raison de sa forme et des LED placées, l'escalier à pointeur LED peut être parfaitement placé sur des escaliers ou sur un mur qui a besoin de plus de visibilité. Grâce à ses LED à l'avant, la visibilité est optimale sous tous les angles.

Placer la LED sur un support de vélo ou un autre objet dans l'espace public est parfait car le pointeur est de forme longue et étroite.

Le piège à pointeur LED est particulièrement efficace dans les endroits où il y a un risque élevé d'accidents, de virages serrés, de routes sinueuses avec peu de contours ou dans des endroits publics

l'éclairage est insuffisant ou impossible.

Non seulement la nuit, mais aussi par mauvais temps comme le brouillard et la pluie où le réflecteur traditionnel ne reflète pas la lumière des voitures, ce pointeur LED sera toujours visible.

C'est également une bonne solution pour marquer les passages à niveau tels que les passages pour piétons dans les écoles ou les passages fréquentés et les rendre plus visibles.

Le pointeur LED se recharge pendant la journée et commence à s'allumer en continu ou à clignoter au crépuscule jusqu'au lever du soleil (avec suffisamment de soleil)

CARACTÉRISTIQUES

Haute résistance aux chocs, économie d'énergie, respectueux de l'environnement

Hauteur limitée

Commence automatiquement à fonctionner lorsque la nuit tombe ou par mauvais temps

Aucun câble ni entretien requis

Façade équipée de 6 LED

LED blanches, bleues, vertes, rouges ou jaunes

Stockage d'énergie via condensateur

Spécialement conçu avec la sécurité routière à l'esprit et peut aider à prévenir les accidents graves

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE

Fabriqué en fonte d'aluminium robuste

Alimentation: panneau solaire monocristallin 2.5V / 0.2W

Batterie: batterie NI-MH 1.2V / 600MAH ou batterie au lithium

LED: Ultra brillant Ø5mm - 6 pcs avant

Couleur LED: rouge, blanc, jaune, bleu et vert

Fonctionnement: continu ou flashend (fréquence de flash 2Hz)

Visuel: > 800m

Autonomie de la batterie: entièrement chargée avec 12h de plein soleil, le

fonctionnement peut durer jusqu'à 40h pour une combustion continue et 140h pour le flashend

Imperméabilité: IP68

Durée de vie: 3 ans pour la batterie NI-MH et 5 ans pour la batterie Litium





Garantie 1 année
Capacité de charge: > 20 tonnes d'électricité statique (ne pas conduire)
Dimensions: L124mm L 23mm P 29mm

