



SÉCURITÉ  
ROUTIÈRE  
INTELLIGENTE

## Clous Lumineux SL-i40



### FONCTIONNALITÉS

#### Utilisation

Un clou photovoltaïque conçu pour les régions avec peu d'ensoleillement, et dont la puissance des cellules solaires est supérieure à 1W.

Conçu pour les régions avec peu d'ensoleillement

Puissance des cellules solaire supérieures à 1W

#### Propriétés

Résiste aux chasses-neige

Réseau de communication maillé avec émetteur RF

basse consommation (868MHz)

Construction robuste, adéquate pour des environnements extrêmes

Fonctionnalité du microcontrôleur:

Réveil/repos

o Contrôle automatique de l'intensité

o Définition des périodes d'allumage

o Mode opératoire (toujours allumé/clignotant)

o Fréquence de clignotement

o Niveau de détection de nuit

o Mode directionnel (uni ou bidirectionnel)

o Alerte gel

o Fichier de Log

### OPTIONS

#### Nombre de LEDs



2 LED (unidirectionnelles), 4 LEDs (bidirectionnelles)

#### Couleur de LEDs



orange, rouge, blanc, bleu, vert

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### Dimensions

190 x 46.5 mm

#### Affleurement

0 mm

#### Profondeur min. d'installation

80 mm

#### Matériaux

Acier inoxydable, aluminium, polycarbonate