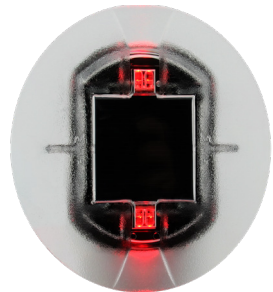
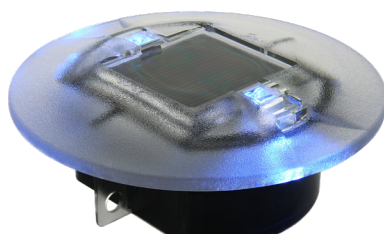


## SÉCURITÉ ROUTIÈRE INTELLIGENTE

### Clous Lumineux SL-i15



### FONCTIONNALITÉS

#### Utilisations

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 solaires supérieure à 1W

#### Propriétés

Réseau de communication maillé avec émetteur RF basse consommation (868MHz)

Fonctionnalités du microcontrôleur:

- o 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 LED



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

#### Couleurs de LEDs



orange, rouge, blanc, bleu, vert

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### Dimensions

144.6 x 50 mm

#### Affleurement :

12.7 mm

#### Profondeur min. d'installation :

50 mm

#### Matériaux :

Aluminium, polycarbonate

#### Résistance:

60 tonnes

#### Indice de protection:

IP68 et IK10