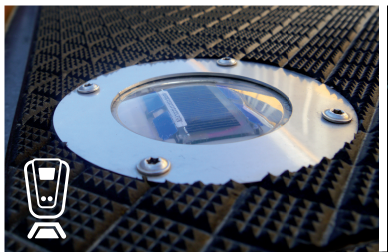
## -/ Trouver son chemin dans la nuit et le brouillard!

## pédiSOLAR - encore plus de sécurité pour les piétons!

pédisolar – conçu grâce un système d'éclairage à LED éconergétique pour guider les piétons et les cyclistes sur les platelages de type péd STRAIL. Cette nouvelle technologie est directement intégrée dans la dalle caoutchouc, dans notre usine, expédiée chez vous, l'installation sera très rapide. La technologie d'éclairage par LED est composée d'un boitier d'encastrement, d'un couvercle ultrarésistant, de LED, de capteur photovoltaïque et de batterie. Toutes les tôles sont en acier inoxydable.

- ◆ Technologie: Eclairage par LED (diode électroluminescente) fonctionnant à l'énergie solaire
- ◆ Température d'utilisation : -20° C à + 85° C
- ◆ Performance avec une charge maximum: jusqu`à 240 heures sans rayonnement solaire supplémentaire
- ◆ Durée de vie: plus de 8 ans
- ◆ Couleur des réflecteurs: jaune, rouge, blanc, vert, bleu (2 couleurs par péd SOLAR sont disponibles)
- Configuration LED: réflecteurs unilatérales et recto-verso
- ♦ Visibilité maximum: env. 900 m > dépendant du tracé de la chaussée
- ◆ Temps de chargement: env. 3 heures par une journée ensoleillée







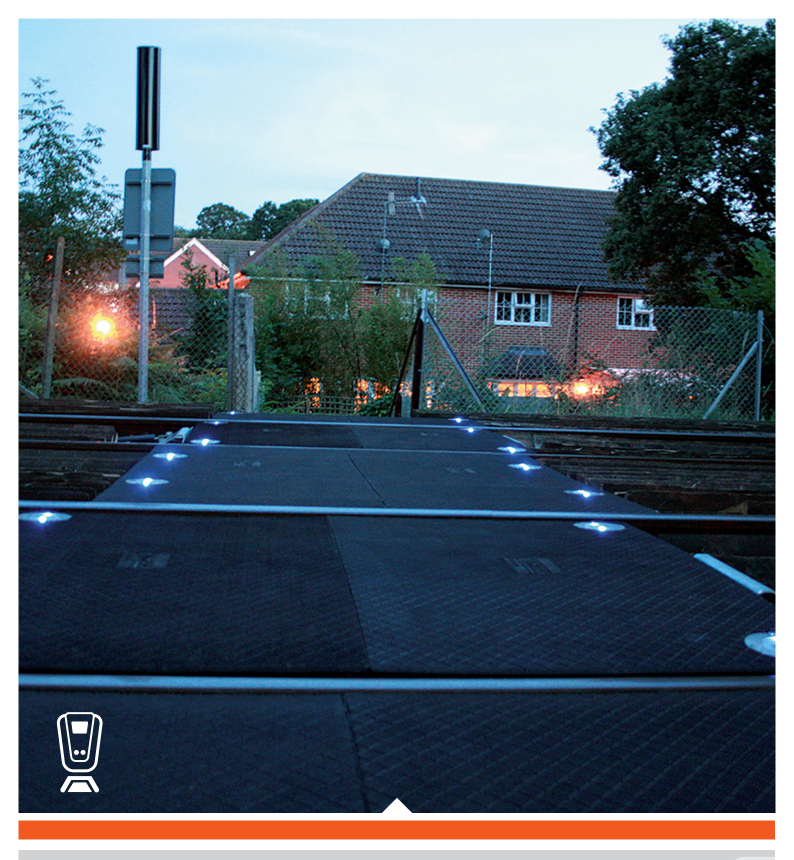
-/ le lien entre route et rail.

Pour la France > contactez STRAIL® France

F-60150 Thourotte | 66 route de Longueil Annel | tél. 03.44.96.03.63 | strail-france@strail.fr









-/ le lien entre route et rail.

## Pour la France > contactez STRAIL® France

F-60150 Thourotte | 66 route de Longueil Annel | tél. 03.44.96.03.63 | strail-france@strail.fr

