

# -/ Sicher durch Nacht und Nebel!

## pedeSOLAR – noch mehr Sicherheit für Fußgänger!

Eine Orientierungshilfe für Fußgänger und Radfahrer stellt **pedeSOLAR** dar, eine optionale LED Beleuchtung für **pedeSTRAIL** Bahnübergangsbeläge. Diese neue Technologie wird direkt im Werk montiert und fix und fertig an Sie ausgeliefert. Die LED Lichter bestehen aus einem Grundkörper mit LEDs, Fotovoltaik und Akku. Das Halblech besteht aus rostfreiem Stahl.

- ◆ Technologie: solarzellenbetriebene LEDs
- ◆ Temperaturbereich: - 20°C (- 4°F) bis 85°C (185°F)
- ◆ Leistung bei Vollladung: bis zu 240 Stunden ohne weitere Sonneneinstrahlung
- ◆ Lebensdauer: mehr als 8 Jahre
- ◆ Reflektor Farbe: Gelb, Rot, Weiß, Grün, Blau (zwei verschiedene Farben pro Gehäuse möglich)
- ◆ LED Konfiguration: ein- und zweiseitige Reflektoren
- ◆ max. Sichtweite: ca. 900 m > abhängig vom Straßenverlauf
- ◆ Ladezeit: ca. **3 Stunden** an einem sonnigen Tag

**NEU !**



**pede-**  
**SOLAR**

-/ Bahnübergangssysteme / level crossing systems

KRAIBURG STRAIL® GmbH & Co. KG

D-84529 Tittmoning | Göllstraße 8

tel. +49 (0) 8683 / 701-0 | fax -126 | info@strail.de

STRAIL | STRAILastic | STRAILway sind Marken der  Gruppe.



sicher | safe



## **pede-** **SOLAR**

*-/ Bahnübergangssysteme / level crossing systems*

**KRAIBURG STRAIL® GmbH & Co. KG**

D-84529 Tittmoning | Göllstraße 8

tel. +49 (0) 8683 / 701-0 | fax -126 | [info@strail.de](mailto:info@strail.de)

STRAIL | STRAILastic | STRAILway sind Marken der  Gruppe.



**sicher | safe**