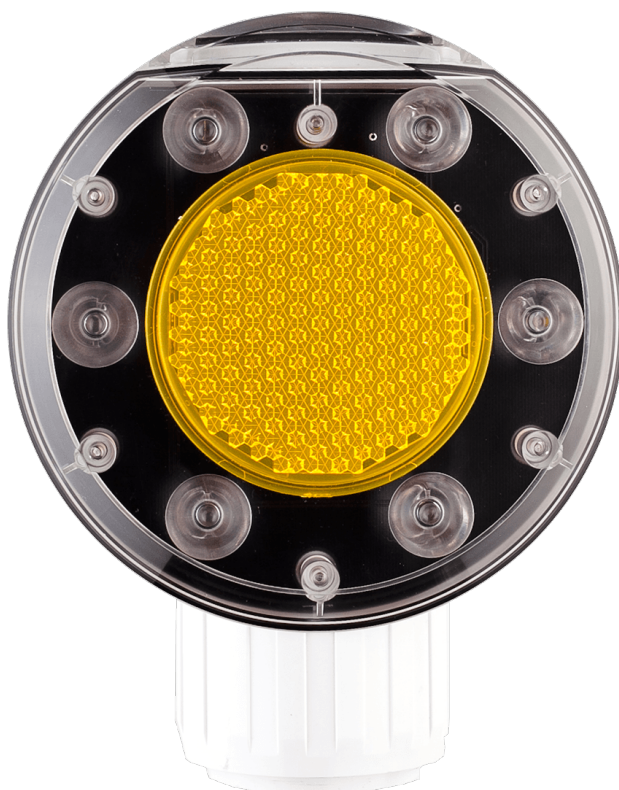


ECO-506

SOLAIRE - Feu solaire





Feu solaire LED de signalisation routière

Solution de balisage à consommation énergétique nulle. Les feux lumineux solaires ECO-506 se fixent sur poteaux de 60 mm de diamètre. Ils assurent un balisage de sécurité grâce aux 6 diodes qui clignotent pendant la nuit. Balisage unidirectionnel à LED clignotantes 300 flash/min. 6 diodes électroluminescentes avec lentille sur chaque LED.

Applications

Chicane / Écluse, Ecoquartier, Route / Voie rapide

Standards

IP65

Couleurs LED



Rouge Ambre

Balisage

6 LED, Clignotant

Recyclage





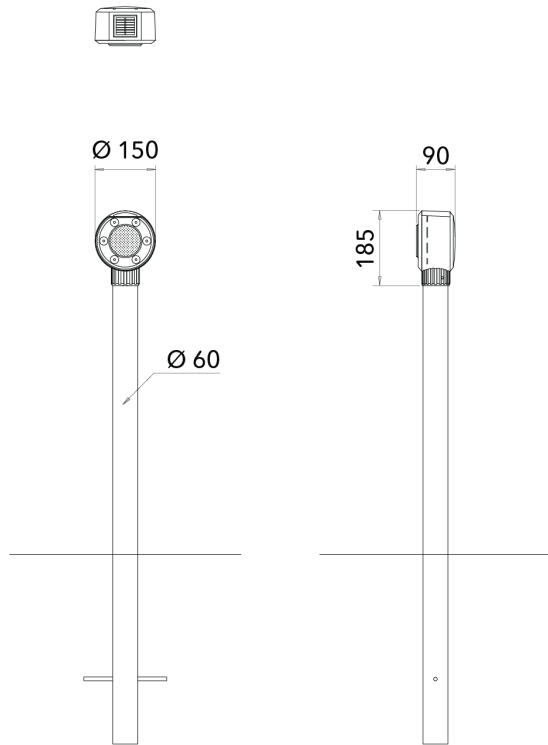
Certifications











Câbles et presse-étoupes non représentés. Unité : mm - Tolérance +/- 0.5mm. © Eco-Innov - Tous droits réservés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**Dimensions et poids**

Ø Optique centrale : 150 mm.

Fixation sur poteau Ø 60 mm.

Poids : environ 490 g.

Matériaux

Polycarbonate

Recyclage pris en charge par RECYLUM.

Stockage de l'énergie

Condensateur

Températures d'utilisation

-30°C à +85°C.

Indices de protection

IP 65 (étanchéité).

CARACTÉRISTIQUES LUMINEUSES

Balitage unidirectionnel à 6 LED clignotantes.

Lentille diffusante sur chaque LED et réflecteur central de Ø 80 mm.

Fréquence de clignotement : 300 flash / mn (+/-10%)

Coloris LED : rouge (jaune/ambre sur demande).

Durée de vie et garantie

Durée de vie moyenne supérieure à 10 ans.

Garantie 2 ans*

* La garantie s'applique en cas d'arrêt définitif du système lumineux autonome dans le cadre d'une utilisation normale et d'une installation conforme à nos recommandations. Elle consiste à remplacer l'élément défectueux par un article identique ou équivalent, sous condition de retour chez ECO-INNOV pour analyse. Les frais d'intervention sur site ne sont pas inclus. Les dégâts mécaniques ne sont pas couverts.

Il est recommandé d'installer nos équipements solaires sur des sites bénéficiant d'une bonne exposition lumineuse pour un fonctionnement optimal.

Recyclage

ECO-INNOV est adhérent fondateur de la filière de recyclage dédiée aux DEEE* Pro et gérée par l'éco-organisme ECOSYSTEM. Nous finançons la reprise des matériels électroniques de sécurité, d'éclairage et de régulation usagés de nos clients afin de satisfaire à nos obligations légales et de permettre à nos clients de remplir les leurs.

L'identifiant unique FR006801_05MBCK attestant de l'enregistrement au registre des producteurs de la filière EEE, en application de l'article L.541-10-13 du Code de l'Environnement a été attribué par l'ADEME à la société ECO-INNOV (SIRET 451 859 409 00026). Cet identifiant atteste de sa conformité au regard de son obligation d'enregistrement au registre des producteurs d'Equipements Electriques et Electroniques et de la réalisation de ses déclarations de mises sur le marché auprès d'Ecosystem.

ECO-INNOV est ainsi l'un des premiers producteurs à offrir à ses clients une solution simple et gratuite de collecte pour leurs DEEE Pro, sans considération de date de mise sur le marché. La collecte s'effectue via un réseau de proximité constitué de déchèteries professionnelles et de certains grossistes.



www.ecosystem.eco