



BORNE DE BALISAGE SOLAIRE A LED *ECO-ILLUMINA3*



Fonctionnement : les diodes s'allument de façon automatique à la tombée de la nuit.

Autonomie moyenne : éclairage prévu pour une nuit complète (*donnée non contractuelle*).
Tests réalisés à Grenoble sur un site ensoleillé (aucune ombre sur les capteurs solaires).

Caractéristiques principales :

- Hauteur totale : environ 90 cm / Diamètre supérieur : environ 13 cm.
- Hauteur de la base : environ 60 cm / Acier peint en gris (RAL sur demande).
- Capteurs solaires sur la partie supérieure de la borne et à 360°.
- Interrupteur crépusculaire On / Off et électronique de gestion des batteries.
- Sélection entre 2 modes d'éclairage : normal / économie d'énergie (exemple : en hiver).
- 3 leds blanches (3x0,4W au niveau du diffuseur).
- Indices de protection : IP 54 / IK 4 (standard)

Nous nous réservons le droit de modifier les données techniques ci-dessus sans préavis en fonction des évolutions technologiques.

ECO-INNOV'

115 rue des Alliés - 38100 Grenoble
Tel : 04 38 70 00 27 - Fax : 04 38 49 21 36
Mobile : 06 07 64 80 40 - Email : giroud@eco-innov.com
Site web : www.eco-innov.com