



Eclairage Led Induction Alis 11Watt REF : 91ALIS11W062018

**POSE IMMEDIATE
EN 1 CLIC !!!**

- Fabrication très Robuste : Résiste aux conditions environnementales les plus difficiles
- Economies d'énergie et respect de l'environnement : Les ampoules Alis sont significativement plus économes que les ampoules Led traditionnelles
- Sécurité : Extrêmement sûres et totalement étanche à l'eau
- Simple à installer et à désinstaller ou repositionner

ALIS : La puissance de l'induction



Feeding



Drinking



Climate



Housing

QU'EST-CE QU'ALIS ?



ALIS est le dernier système d'éclairage conçu par Greengage et distribué exclusivement par PLASSON EUROPE AVICULTURE en France.

Il s'agit d'une technologie d'énergie sans contact :

LES AMPOULES LED SONT SIMPLEMENT CLIPSÉES SUR UN DOUBLE CÂBLE TORSADÉ POUR S'ALLUMER.

Le système fonctionne en générant un courant constant hautement «calibré» et fiable, dans un câble spécialement conçu pour les LEDs.

Cette innovation technologique de pointe est universellement accessible et abordable à tous.

A poser vous même !!!

- *Résistant à l'humidité*

- *Étanche à la poussière*

- *Incassable*

- *Norme IP66
(Complètement étanche)*

- *Rendement maximal*

- *Régulable
progressivement*

- *Garantie 3 ans (date de fabrication)*

- *Fonctionne de -20°C à +55°C*

- N'importe qui peut installer ce système, seuls des outils basiques sont nécessaires.

- Les ampoules ALIS ont une durée de vie de plus de 100 000 heures.

- Système complètement réutilisable et amovible

- ALIS a été conçu pour être extrêmement sûr et éviter tout risque d'électrocution.

- Le câble support possède une double isolation, assurant un risque proche de zéro pour l'utilisateur. Même si il est coupé, il n'y a aucun risque d'électrocution.

- Les LEDs ALIS sont beaucoup plus énergétiques que toutes les autres ampoules traditionnelles ou les ampoules à économie d'énergie tels que les ampoules fluocompactes ou halogènes.

- Pas de Mercure, ce qui signifie que les ampoules ALIS ne polluent pas ou peu et ne nécessite pas de systèmes de recyclage ou de récupération particulier.

Quelles économies feriez-vous ? Demandez nous une étude personnalisée !!!

Vidéo disponible sur : <https://www.facebook.com/plasson.europe.aviculture> ou https://www.linkedin.com/posts/neill-hogg-b55958106_chicken-egg-led-activity-6594962447038201856-eg8a



Feeding



Drinking



Climate



Housing

PLASSON EUROPE AVICULTURE, 14 Avenue de la Marne, 42300 ROANNE, France

Tel: +33-477620000, Fax: 33-477628345 contact@plasson-euravicom | www.plasson-euravi.com