



**REDUCTION
D'ENERGIE
jusqu'à 60-80%**

INN-O-LED plug'n play

Lumière LED pour porcherie



- Réduction de la consommation d'énergie de min. 60-80% comparé à d'autres sources de lumières (tubes néon ou similaire).
- Réduction d'électricité jusqu'à 90% comparé aux ampoules, une baisse d'émission de CO2.
- Développé pour les porcheries - les transformateurs et LED's sont moulés ensemble. Ceci devient durable et tolère la moisissure, saleté et l'ammoniac grâce à son développement spécifique.
- Un système modulaire "Plug'n Play" pour un montage facile, y compris, le câblage.
- Lumière LED modulable : le remplacement du LED et le transformateur garantissent une durabilité et un faible coût. Possible d'avoir la dernière technologie sans changer tout.
- L'installation peut être faite par l'éleveur.



I INN-O-LED plug'n play I

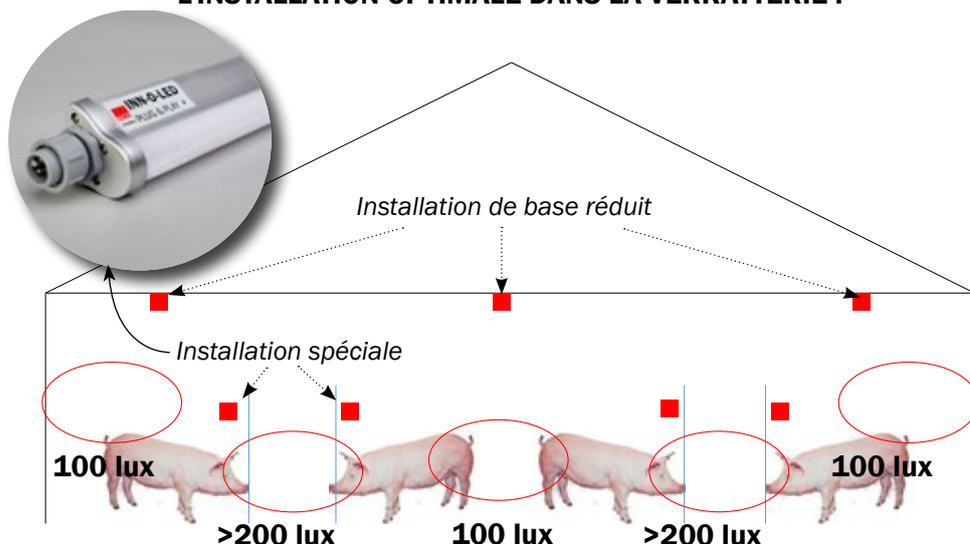
Meilleurs résultats de production et réduction d'électricité

Les performances de l'élevage ont des avantages économique importants. Tout dépend du point de départ. Généralement, plus les conditions de lumière sont mauvaises, plus l'amélioration peut être attendue.

ACO FUNKI propose un nouveau système qui fait descendre la lumière dans la zone d'activité des truies. C'est facile et pas cher - à la fois dans le montage et l'utilisation au quotidien. Les lumières LED sont connectées en série, permettant aux éleveurs d'effectuer l'installation eux-même. IP67 assure une durabilité dans des conditions particulières d'une porcherie.

Toutes les LED et les alimentations sont travaillées afin d'éviter de subir ces conditions de l'environnement en porcherie.

L'INSTALLATION OPTIMALE DANS LA VERRATTERIE :



- L'installation de base est réduite pour ajuster l'environnement de travail.
- Une installation spéciale est montée sur l'équipement selon le besoin en lumière.

L'IMPORTANCE DE LA LUMIERE:

GESTANTE

- La lumière a un effet sur la sécrétion d'oestrogène.
- % Mise bas plus élevé.
- Evite les retours en Automne.

MATERNITE

- Plus de lumière pour la truie améliore la production de lait.
- Un poids plus important après mise bas avec lumière LED.

NID A PORCELETS

- Le but est d'attirer les porcelets dans le nid.
- La lumière est jaune (2700 kelvin) et les animaux la voient.



POURQUOI

Utilisation d'une lumière spéciale

- Fluctuations des saisons
- Diminution de la lumière du jour; les animaux pensent que c'est l'automne et évitent la gestation
- Plus de lumière favorise la sécrétion d'oestrogène
- Eviter les retours en Automne
- Assurer des porcelets plus solides

MODULABLE

PLUG'N PLAY installation

Des lumières LED modulables: des Leds et transformateurs remplaçables permettent une durabilité et un coût d'opération faible. Une mise à niveau en continue sans changer le tout. **L'installation peut être faite par l'éleveur.**



Sous réserve de changement des matériaux et du design.

B-8805-FR



ACO FUNKI FRANCE
Parc d'innovation de Mescoat
29800 Landerneau
T. +33 298 303685
F. +33 298 215506
www.acofunki.fr

