

UNE APPROCHE **SCIENTIFIQUE** ET **INNOVANTE** POUR LA MAÎTRISE DES RISQUES LIÉS AUX INSECTES

Avec ce système, les insectes irrésistiblement attirés par la lumière UV, se retrouvent éliminés grâce à une **grille haute tension** spécialement étudiée pour cette utilisation. Les **INSECTRON®** équipés de cette grille haute tension sont très faciles à entretenir et nécessite moins de remplacement que les INSECTRON à plaques de glu.

Équipement professionnel **durable, économique et écologique.**

Un moyen de lutte **en continu**, efficace, naturel et simple d'utilisation.

UNE NOUVELLE TECHNOLOGIE
À **HAUT RENDEMENT** DISPONIBLE POUR CETTE GAMME :

UVA-LED

Sans produit chimique, La technologie LED permet une **efficacité optimale** tout en offrant **une consommation d'énergie raisonnée.**

+ de 70% d'économies d'énergie et une durée de vie des lampes plus longue que sur des lampes fluorescentes classiques.



AVANTAGES



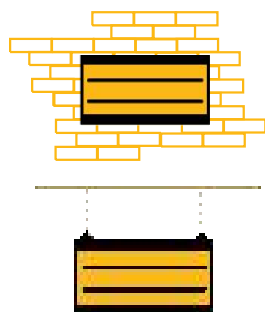
Sécurisé et
hygiénique



Analyse des
insectes capturés



**INSTALLATION MURALE
OU AU PLAFOND**



**100%
RÉPARABLE**



- + Large surface de capture
- + Grille haute tension isolée avec des composants en céramique
- + Chicane anti courant d'air pour éviter que les insectes capturés ne soient soufflés à l'extérieur de l'appareil.
- + Bac récupérateur en ABS ignifugé V0
- + Tension d'électrocution limitée volontairement à 3200 Volts pour éviter la projection d'insectes à l'extérieur de l'appareil
- + Étanche aux projections d'eau

Convertible en version adhésive

RETROFIT

Améliorer votre
appareil existant
avec la nouvelle
technologie LED
retrofit

GARANTI 8 ANS

Référence	Surface	Installation	Nb. Lampes / Puissance	Conso.	Dimension (LxHxl cm)	Poids
INS200SLED	200 m ²	Suspendue	2 x 6,5W	23W	63 x 43,5 x 20	10 kg
INS200SWLED	200 m ²	Murale	2 x 6,5W	23W	63 x 43,5 x 20	11 kg
INS300SLED	400 m ²	Suspendue	4 x 6,5W	51W	63 x 43,5 x 20	11 kg
INS400SLED	400 m ²	Suspendue	4 x 6,5W	51W	63 x 70,5 x 20	16 kg