

# BLUE - TRAP PIÈGE LED À INSECTES VOLANTS

Le BLUE-AP est une applique murale discrète et robuste. Ce piège lumineux (LED) pour le contrôle des insectes volants, il représente un moyen de lutte en continu, efficace, naturel, simple et économe. C'est un piège moderne, design pensé pour tous les sites d'accueil du public. Facile et rapide de mise en place et de maintenance, il ne nécessite aucun outils spécifique.

## CARACTÉRISTIQUES

- Piège LED contre les insectes volants permettant une capture propre et discrète par plaques adhésives.
- Lampes LED anti-bris de verre à longue durée de vie : 3 ans



## CIBLES



INSECTES  
VOLANTS



Jusqu'à 50  
m<sup>2</sup>



Garantie 2 ans



LED 70%  
d'économie

## POINTS FORTS

- Technologie UV-A LED : 70% d'économies d'énergie et durée de vie lampes 3 ans.
- Couverture jusqu'à 50 m<sup>2</sup>
- Montage et maintenance faciles et rapides, sans outils spécifiques.
- Garantie 2 ans.

## MODE D'EMPLOI & FONCTIONNEMENT

Un remplacement des lampes tous les 3 ans est préconisé pour garantir un maximum d'efficacité, car la production d'UV-A par le tube décroît tout au long de son cycle de vie. Il est donc conseillé d'effectuer ce remplacement juste avant la saison propice aux invasions d'insectes volants (Mars/Avril). Remplacer les plaques de glu avant saturation.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Corps métallique robuste

Indice de protection : IP20

Durée de vie des lampes : 25 000 heures

Alimentation électrique : 100-240V ~ 50-60 Hz

Puissance consommée : 9 W

Source lumineuse : 9 W UV-A LED protégées anti-bris de verre.

Dimensions (LxDxH) : 480 x 160 x 170mm

Poids : 2 kg

## MODE D'EMPLOI & FONCTIONNEMENT

Le BLUE-TRAP est conforme à la directive européenne sur la sécurité des machines. Les composants de l'unité et des pièces de rechange sont entièrement conformes à la directive CE et aux directives DEEE / RoHS. La déclaration de conformité CE est listée ci-dessous : Déclaration de conformité CE.