



Une solution économique et durable pour lutter contre les insectes volants à l'intérieur des locaux.

Le Titan[®] Omega dispose de 120 sources d'émission LED UVA pour attirer efficacement les insectes volants et les éliminer à l'aide d'une grille à haute tension. Il nécessite peu d'entretien et ne consomme que 26 W d'électricité, ce qui permet à l'utilisateur final d'économiser des centaines d'euros en électricité au fil des ans par rapport à un modèle équivalent équipé de tubes fluorescents.

QBL LED



PestWest[®] Royaume-Uni – Conception et fabrication de désinsectiseurs UVA depuis plus de 30 ans.

www.pestwest.com

Luttez avec confiance contre les nuisibles volants

TITAN® @mega

QBL LED



360°

UV LED



- Attraction supérieure des insectes volants grâce à la technologie LED UV PestWest QBL.
- Toujours opérationnel : il suffit de vider périodiquement le bac collecteur des insectes morts.
- Certifié conforme à la législation internationale en vigueur.
- Garantie 3 ans.
- Impact environnemental réduit : pas de mercure et haute efficacité énergétique.
- Choix d'installation : murale, suspendue ou posée.
- Maintenance simple et rapide, sans outil.
- Faible coût d'entretien : nécessite uniquement un remplacement des ampoules LED tous les 2 ans.

TITAN® @mega

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS

H : 29,5 cm L : 35 cm P : 13,5 cm

POIDS

3,4 kg

ZONE D'ATTRACTION

Mural : 80 - 90 m²

Suspendu : 160 - 180 m²

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

26 Watt

VERSION

Blanc

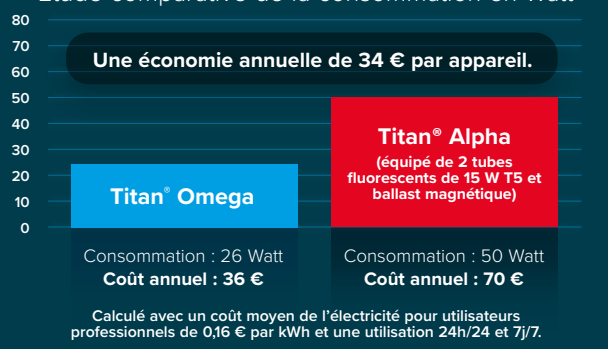
CARACTÉRISTIQUES DES TUBES

• 2 x 10 Watt, culot E27, QBL LED

• Driver LED intégré

ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Étude comparative de la consommation en Watt



PestWest® Royaume-Uni – Conception et fabrication de désinsectiseurs UVA depuis plus de 30 ans.

www.pestwest.com

Luttez avec confiance contre les nuisibles volants