

Date: 09/11/2023

Produit: Lummy Sticky 200LED

Pays: France



LUMMY STICKER 200 LED

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Pièges lumineux - Insectocapteurs
	Description	Piège à capture de lumière pour insectes volants. Fabriqué en acier inoxydable, à placer au plafond avec une chaîne. Design élégant, avec deux tubes UVA 9W haute efficacité. Durée de vie utile de 8 000h et zone de protection de 150-200m2. Entrée 230 V -50 Hz. Certifié CE.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Acier inoxydable
	Poids	4.5kg
	Dimensions	620x350x160 mm
	Couleur	Noir
	Format de présentation	1 Unité
	Référence interne	[3849]

USAGE	Mode d'emploi	Deux tubes de 9W (incassables), consommation approximative de 18W. PIÈCES DE RECHANGE : TUBE UV 9W POUR LUMMY STICKY 200 LED
	Organismes cibles	Insectes volants

DANGERS	Avertissements	Matériel électrique. Prendre des précautions particulières lors de l'entretien et de la manipulation afin d'éviter tout incident. Effectuer les contrôles d'entretien appropriés recommandés par le fabricant pour le bon fonctionnement de l'équipement. Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne seront pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans un endroit frais et bien ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil et à température ambiante.
	Élimination	Utiliser les systèmes de collecte municipaux pour réduire l'impact environnemental de l'élimination des équipements en augmentant la recyclabilité, la réutilisation et la valorisation des équipements.

AUTRES COMMENTAIRES

Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.