



AMPOULE LED ANTI-INSECTES



Utilisation à l'intérieur seulement

MISE EN GARDE :

Les lampes de cet appareil ne peuvent pas être remplacées. Mettre l'appareil au rebut lorsque les lampes ne fonctionnent plus.

L'appareil doit être maintenu hors de portée des enfants.

L'appareil ne doit pas être utilisé dans des emplacements où la présence de vapeurs inflammables ou de poussières explosives est probable.

L'appareil n'est pas approprié pour une utilisation dans les granges, étables et locaux analogues.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Ne pas fixer la source lumineuse en fonctionnement.

Avant d'effectuer toute opération de montage, entretien, nettoyage et remplacement toujours déconnecter l'alimentation électrique.

Comment utiliser l'appareil ?

Installez votre nouvelle ampoule anti-insectes, mettez votre interrupteur sur ON (Marche), puis sur OFF (Arrêt) et à nouveau sur ON. La fonction tue-insectes est alors activée lorsque vous voyez la lumière LED bleue.

Fonctionnalités et mode d'emploi de l'ampoule anti-insectes volants Nityam

Cette ampoule anti-insectes 2 en 1 est un produit sûr, sans produits chimiques, facile à nettoyer et qui vous évitera d'être importuné(e)s chez vous par des insectes volants.

Elle offre également un bel éclairage, à faible consommation électrique.

La lumière LED illumine votre foyer tandis que la lumière UV bleue attire les insectes dans une grille, en les tuant instantanément.

Cette ampoule anti-insectes est le moyen idéal de vous protéger, vous et vos proches, de tous ces insectes énervants.

Caractéristiques techniques

Flux lumineux : 380lm

Puissance assignée : 6W

Superficie couverte : environ 10-15m²

Tension : 220-240V~ 50/60Hz

Grille haute-tension 500V

Culot de lampe : E27

Température de couleur de 3500K

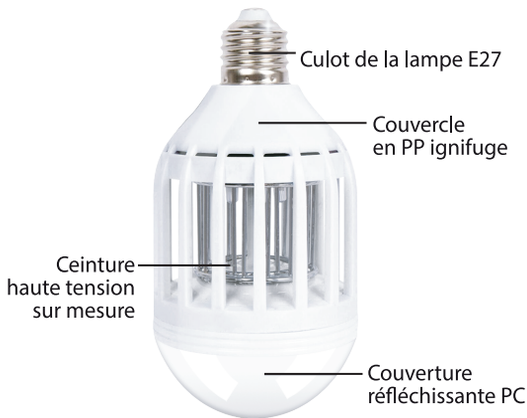
Dimensions : 80x80x160mm

NETTOYAGE

Un nettoyage fréquent va prolonger la durée de vie du produit, assurer la prévention de tout incendie ainsi qu'un fonctionnement optimal.

1. Assurez-vous de nettoyer l'appareil une fois par mois,
2. **Eteindre l'appareil** et décharger la charge électrique de la grille avant de nettoyer,

La source lumineuse de l'ampoule n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint la fin de sa vie, l'ampoule entière doit être remplacée et mise au rebut.



LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION

ATTENTION TENSION DANGEREUSE 

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. LORS DU NETTOYAGE DE L'APPAREIL, VEILLER À BIEN TENIR ÉLOIGNÉ L'APPAREIL DE TOUTE SOURCE D'ÉLECTRICITÉ.

 Les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, votre appareil ne doit pas être éliminé avec les déchets non triés (déchets ménagers) mais doit être envoyé dans des installations de collecte séparées destinées à la valorisation et au recyclage. Se renseigner auprès des autorités locales ou de votre magasin pour connaître les conseils de recyclage.

Pour toutes questions contactez-nous sur : www.nityamlight.com/contact

Distribué par : SPRL FSCNS - 143 avenue Louise - 1050 Ixelles - Belgique
www.nityamlight.com

Indications à conserver

N° de lot : 24102020 Fabriqué en R.P.C

Utilisation avec un gradateur interdite



RoHS 

