

PLUS-LIGHT™

Destructeur d'insectes à plaque de glue pour zones commerciales

Nous vous conseillons de lire ces indications attentivement et de conserver ce document pour toute référence future.

PLUSLIGHT™

De la gamme de produit des destructeurs d'insectes P&L Systems, **PlusLight™** est un destructeur d'insectes pour zones commerciales performant et facile d'utilisation qui utilise le rayonnement des tubes UV de haute qualité ainsi que les plaques de glue imprégnées de phéromones Glupac™. Cet appareil est disponible sous deux versions, **PlusLight™ 30** prévu pour être posé ou fixé sur tous types de murs et **PlusLight™ 60** prévu pour être suspendu.

Contenu de l'emballage:

- 1 x Appareil PlusLight™
- 1 x Plaque glupac™ imprégnée de phéromones
- 2 x Chevilles et vis de montage (modèle PlusLight™ 30 seulement)
- 2 x Anneaux et chaînettes de suspension (modèle PlusLight™ 60 seulement)
- 1 x Câble d'alimentation
- 2 x tubes UV (installés) – 4 tubes dans modèle 60W

ATTENTION ! ASSUREZ VOUS QUE L'APPAREIL SOIT BRANCHE A UNE PRISE TERRE.

DESTRUCTEUR D'INSECTES VOLANTS

PlusLight™ utilise le rayonnement des tubes UV pour attirer les insectes et les capturer sur une plaque de glue imprégnée de phéromones. Les appareils utilisent des plaques de glue Glupac™ de qualité supérieure qui sont quadrillées pour pouvoir être inspectées (opérations de référencement / comptage) ou tout simplement jetées de façon hygiénique.

POSITIONNEMENT

CET APPAREIL EST PREVU POUR UN USAGE EN INTERIEUR **PlusLight™** doit être fixé idéalement à 2 mètres du sol, de préférence dans la zone la plus sombre de l'endroit à protéger. Il doit être à l'abri de la lumière directe du soleil (ouvertures, fenêtres). Positionnez l'appareil dans un endroit dégagé de tout obstacle (meublier, piliers, portes, etc. etc.). Idéalement, la lumière du **PlusLight™** doit être visible de toute part de la zone à protéger.

INSTALLATION

AVANT L'INSTALLATION, ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE INSTALLATION ELECTRIQUE CORRESPOND AUX LIMITATIONS DE CET APPAREIL (DONNEES SUR L'ETIQUETTE DE L'APPAREIL).

PlusLight™ Pour procéder au montage de l'appareil, veuillez suivre les instructions détaillées ci-contre. Une fois installée, placez la plaque de glue Glupac™ comme détaillée ci après. Utilisez le câble d'alimentation et branchez l'appareil **PlusLight™** de façon appropriée.

ATTENTION ! CETTE UTILISATION NECESSITE D'ETRE BRANCHEE A UNE PRISE TERRE.

UTILISATION

L'appareil **PlusLight™** est prévu pour une installation continue 24/7 afin d'assurer que la zone soit vidée de tout insecte. Les insectes sont plus attirés en période nocturne lorsqu'il n'y a pas de lumière naturelle.

ENTRETIEN

ASSUREZ VOUS QUE L'APPAREIL SOIT DEBRANCHE AVANT TOUTE OPERATION DE MAINTENANCE OU DE NETTOYAGE Il est recommandé de nettoyer l'appareil de façon régulière lors des opérations de maintenance.

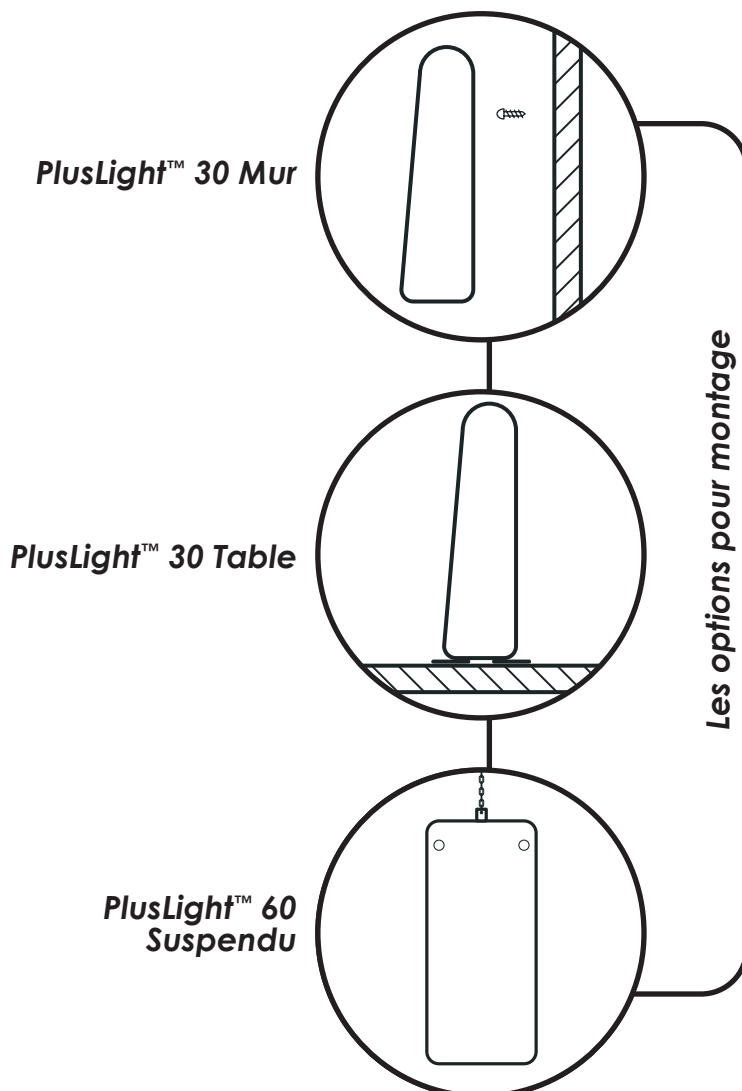
GARANTIE

PlusLight™ est garanti 2 ans. Afin d'assurer son intégrité, il convient de l'entretenir de façon régulière et en observant ces indications. L'utilisation de consommables non-agrèés peut détériorer l'appareil et annule la validité de cette garantie. Assurez-vous d'utiliser des plaques de glue Glupac™.

*Exclu les tubes UV, plaques de glue et starters. Ne couvre pas les utilisations inappropriées et les installations incorrectes.

Les points de montage sur la surface

Méthode	PL30	PL60
Mur	300mm	-
Suspendu	-	470mm



CHANGEMENT DE LA PLAQUE DE GLUE

ASSUREZ VOUS QUE L'APPAREIL SOIT DEBRANCHE AVANT TOUTE OPERATION DE MAINTENANCE OU DE NETTOYAGE.

La plaque de glue doit être remplacée tous les mois en utilisant les plaques de glue Glupac™ de qualité supérieure. L'utilisation de consommables non-agrèés peut rendre la garantie de l'appareil invalide.

Pour remplacer la plaque de glue...

PlusLight™ 30

1. Débranchez le câble d'alimentation de l'appareil PlusLight™.
2. Faire basculer la façade en vous assurant qu'elle reste ouverte.
3. Retirez la plaque usagée en la tirant simplement hors de l'appareil.
4. Retirez l'opercule protecteur de la nouvelle plaque.
5. Faites la glisser doucement le long des guides latéraux jusqu'au fond en vous assurant que la face engluée est tournée vers les tubes.

PlusLight™ 60

1. Débranchez le câble d'alimentation de l'appareil PlusLight™.
2. Faire basculer la façade en vous assurant qu'elle reste ouverte.
3. Retirez la plaque usagée en la tirant simplement hors de l'appareil.
4. Retirez l'opercule protecteur de la nouvelle plaque.
5. Faites la glisser doucement le long des guides latéraux jusqu'au fond en vous assurant que la face engluée est tournée vers les tubes.

Veillez toujours vous assurer que les plaques originales Glupac™ commandées soient compatibles avec votre appareil. Disponible chez exclusivement votre distributeur P+L Systems.

CHANGEMENT DES TUBES UV

ASSUREZ VOUS QUE L'APPAREIL SOIT DEBRANCHE AVANT TOUTE OPERATION DE MAINTENANCE OU DE NETTOYAGE.

Afin d'assurer que votre appareil PlusLight™ conserve toute son efficacité, il est impératif de remplacer les tubes UV une fois par an. En effet, après seulement 12 mois d'utilisation, la couche de phosphore présente dans le tube a fini son cycle de combustion. Ainsi, elle n'émet plus le spectre de lumière nécessaire et n'attire donc plus les insectes volants.

Pour remplacer le tube UV...

1. Ouvrir la face avant sur charnière de l'appareil.
2. Tourner le tube à 90° afin de le libérer de ses supports.
3. Retirer le tube des supports.
4. Organiser le recyclage du tube en respectant les normes DEEE.

CHANGEMENT DES STARTERS

ASSUREZ VOUS QUE L'APPAREIL SOIT DEBRANCHE AVANT TOUTE OPERATION DE MAINTENANCE OU DE NETTOYAGE.

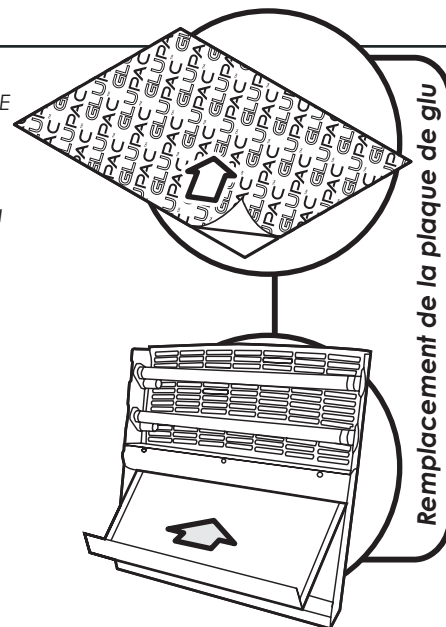
Le starter permet de renforcer l'impulsion électrique au moment de l'allumage du tube. Les starters s'usent rapidement et il est conseillé de les remplacer en même temps que les tubes.

Pour remplacer le stater...

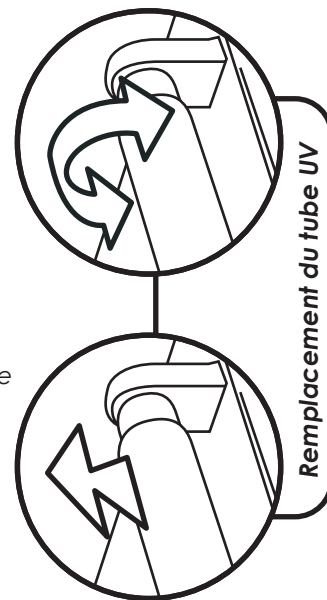
1. Tourner le starter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Retirer le starter pour le désolidariser de l'appareil.

Données techniques / pièces de rechange

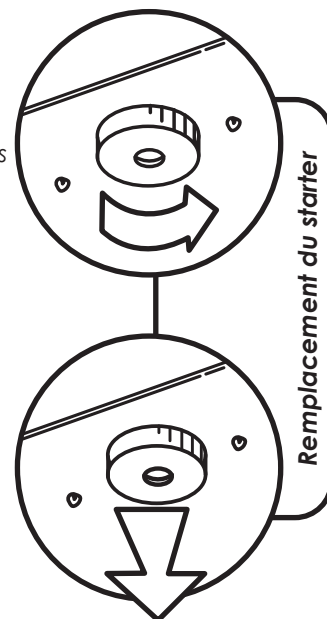
Modèle	PL30 Blanc	Modèle	PL60 S/S
Voltage	230V 50Hz	Voltage	230V 50Hz
Dimensions (mm)	470 x 285 x 90	Dimensions (mm)	470 x 285 x 180
Couverture	80 m ²	Couverture	160 m ²
Poids	4Kg	Poids	7Kg
Puissance	30W	Puissance	60W
Tubes	2 x l616	Tubes	4 x l616
Starter	2 x l154	Starter	4 x l154
Plaque de glue (x6)	INF209	Plaque de glue (x6)	INF209



Remplacement de la plaque de glu



Remplacement du tube UV



Remplacement du starter