

RAPPORT

AUX AUTORITES DE PRODUITS DAN GEREUX PAR LES PRODUCTEURS OU DISTRIBUTEURS

Veuillez remplir ce document de la façon la plus complète possible. Veuillez l'envoyer à l'adresse suivante :

FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie Point de Contact Central pour les Produits Koning Albert II-laan 16 1000 Brussel

e-mail: belspoc@economie.fgov.be

tel: 02 277 53 36 fax: 02 277 54 38

Point 1. Données des AUT ORITES DE L'ENTREPRISE qui reçoivent le formulaire de notification		
Autorité / Personne de contact / numéro de téléphone / numéro de fax / ad resse e-mail / site web	FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie Centraal Meldpunt voor Producten Koning Albert II-laan 16 1000 Brussel e-mail: <u>belspoc@economie.fgov.be</u> tel: 02 277 53 36 fax: 02 277 54 38	
Autres entre prises recevant la notification	Besselink Licht – Paul Besselink / Peter Breunissen Nieuwgraaf 10, 6921 RJ Duiven, Nederland T+31 (0)26-3190630 / T+31(0)26-3190635 F+31 (0)26-3114179 info@besselinklicht.nl; paul@besselinklicht.nl www.besselinklicht.nl	
Point 2. Données de l'ORGANISATION OU PERSONNE qui complète ce formulaire		
Organisation	Maxeda DIY Group	
Personne de contact, position dans l'entreprise / adresse / numéro de téléphone / numéro de fax / adresse e-mail / site web	Marc De Win , Manager Quality Assurance & Contrôle A SL Hoeikensstraat 50-52 , 2830 Wille broek , België T+32 (0)3 860 65 36 / M+32 (0)49 6 06 21 27 Marc.De.Win@diymaxeda.com	
Point 3. Données du PRODUCTEUR (si différent des données ci-dessus)		
Nom du producteur ou de son représentant / adresse / numéro de téléphone / numéro de fax / adresse e- mail / site web	Besselink Light - Paul Besselink / Peter Breunissen Nieuwgraaf 10 , 6921 RJ Duiven , Nederland T+31 (0)26-3190 630 / T +31 (0)26 - 3190635 F+31 (0)26-3114179 info@besselinklicht.nl; paul@besselinklicht.nl www.besselinklicht.nl	

Point 4. Détails des PRODUITS concernés		
Catégorie, marque ou marque de fabrique . Nom ou numéro du modèle / code-barre. Pays d'origine.	Waarschuwingsdocu mentvoor in de winke China	
Description / Photo	The same where the same and the	
Point 5. Détails du DANGER		
Description du danger et dommages sanitaires possibles / perte de sécurité et analyse effectuée Déclaration d'accidents	Le fournisseur, Besselink, nous a informés qu'en allumant et en éteignant une ampoule dans ces luminaires, les parties qui peuvent être touchées sont sous une tension dangereuse, ce qui présente un risque d'électrocution. Une analyse de risques a été réalisée par DEKRA Pays-Bas et DEKRA Chine. Aucun	
Point 6. Détails des MESURES correctives déjà prises		
Type / portée / durée de l'action ou des actions et des précautions prises	 Interruption des ventes Analyse de risques DEKRA Suppression des modèles d'exposition Planification du renvoi des produits Destruction des produits 	

Vous ne devez remplir le point 7 qu'en cas de risque grave.

Point 7. Données dans autres ENT REPRISES de la chaine d'approvisionnement détenant les produits concernés		
Nom du fabricant ou de l'importateur ou de son représentant / adresse / numéro de téléphone / numéro de fax / adresse e- mail / site web	Besselink Licht - Paul Besselink / Peter Breunissen Nieuwgraaf 10 , 6921 RJ Duiven , Nederland T+31 (0)26-3190630 / T+31 (0)26-3190635 F+31 (0)26-3114179 info@besselinklicht.nl; paul@besselinklicht.nl www.besselinklicht.nl	
Nom des distributeurs ou détaillants / ad resse / numéro de téléphone / numéro de fax / ad resse e- mail / site web	Besselink Licht – Paul Besselink / Peter Breunissen Nieuwgraaf 10, 6921 RJ Duiven, Nederland T+31 (0)26-3190 630 / T+31 (0)26-3190635 F+31 (0)26-3114179 info@besselinklicht.nl; paul@besselinklicht.nl www.besselinklicht.nl	
Nombre de produits (numéros de série ou code	Produits détenus par le fabricant : 0 unités Produits détenus par l'importateur : 7834 unités	



de date) détenus par le fabricant/importateur/ distributeur/détaillant/ consommateur

Produits détenus par le distributeur : 0 unités Produits détenus par le détaillant : 1032 unités

Produits détenus par les consommateurs : 151 unités