

# Fiche de fin de vie

**Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Manuel : BAAL Ma**

**Référence : 343 004**

Fiche fin de vie rédigée conformément à l'article 8 de la directive 2012/19/UE relative aux Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) et en référence à son annexe VII.

Ce Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Manuel : BAAL Ma

- contient notamment :
- Deux cartes électroniques
  - Deux batteries



## INSTRUCTIONS DE DEMANTELEMENT

### 1. Ouvrir le produit



### 2. Extraire les batteries

- 1- Déconnectez les batteries
- 2- Collectez les batteries séparément, conformément à la législation en vigueur (technologie Ni-MH)



### 3. Enlever la protection 230V



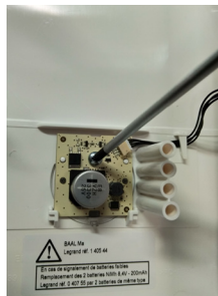
### 4. Retirer le circuit



### 5. Déconnecter les câbles du flash et du buzzer



### 6. Retirer le circuit du flash



### 7. Déclipser la lentille

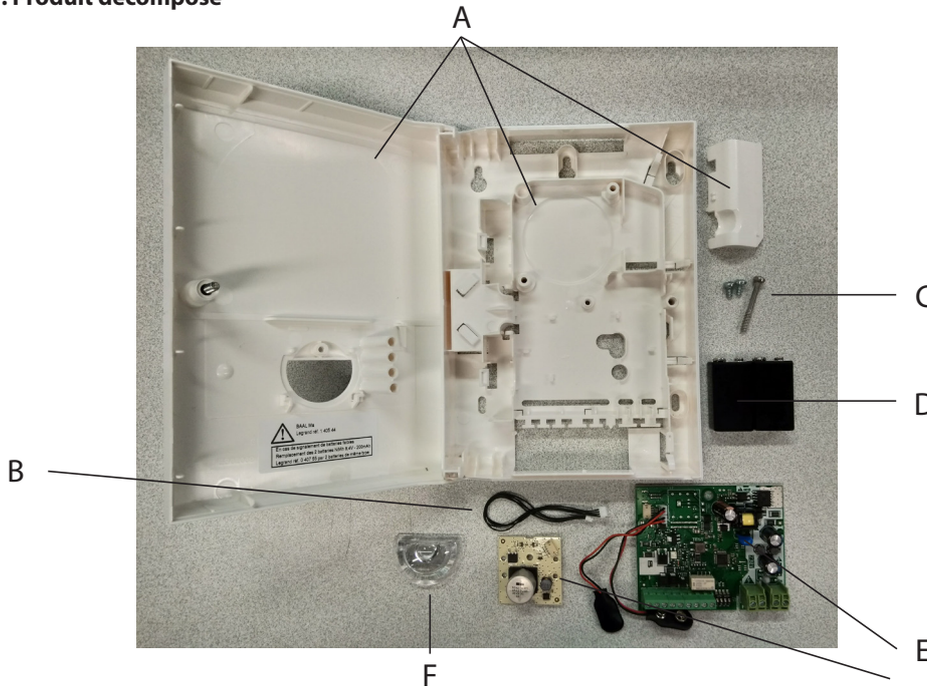


# Fiche de fin de vie

Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Manuel : BAAL Ma

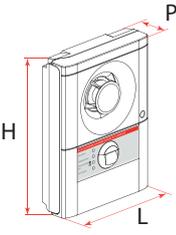
Référence : 343 004

## 9. Produit décomposé



Eléments
A - Socle - Capot - Capot 230 V
B - Câbles
C - Vis
D- Batteries
E- Circuits électroniques
F - Lentille
Lexan - Etiquette de traçabilité - A décoller

## DIMENSIONS, MASSE ET BILAN MATIERES DU PRODUIT

Dimensions	Masse
 <p>H 230 mm L 165 mm P 57 mm</p>	0,524 kg

Matériaux plastiques (hors emballage)	69,6 %
PC	69,6 %
Matériaux métalliques (hors emballage)	1,2 %
Acier	1,2 %
Matériaux autres (hors emballage)	32,8 %
Cartes électroniques	14,4 %
Batteries	18,1 %
Câbles et fils électriques	0,17 %
Divers composants électroniques	< 0,17 %

## POTENTIEL DE RECYCLAGE DES ELEMENTS

Matériaux plastiques (hors emballage)	39 %
Matériaux métalliques (hors emballage)	1 %
Matériaux autres (hors emballage)	11 %