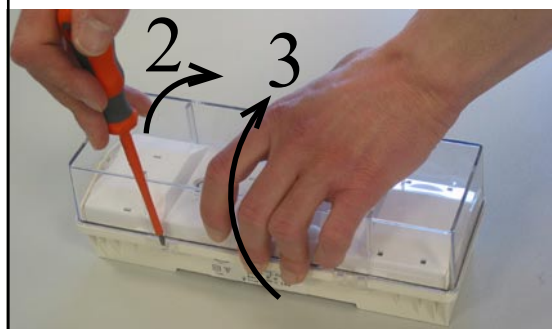


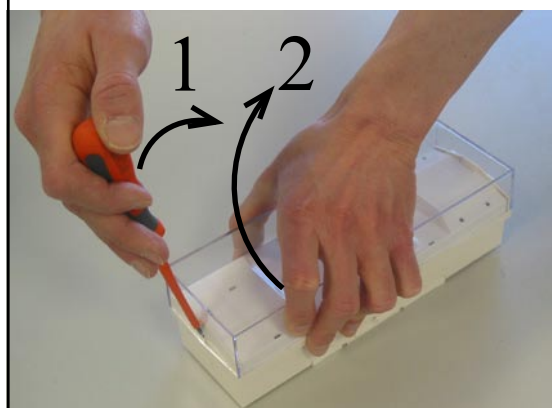
1 dévisser capot / unscrew cover

boîtier étanche /
waterproof case



2 déclipser capot / unblock cover

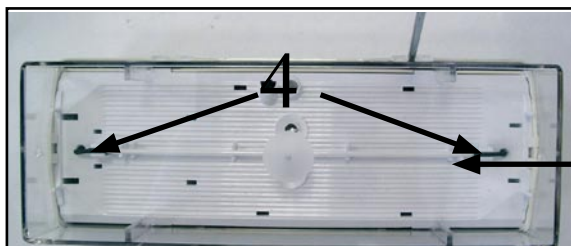
3 tirer capot / pull cover



1 déclipser capot / unblock cover

2 tirer capot / pull cover

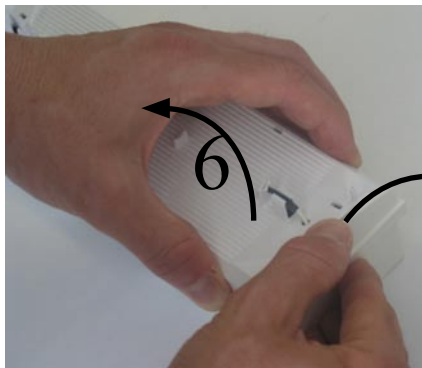
boîtier classique
normal case



4 couper les extrémités des fils du
tube/ cut fluorescent lamp wires

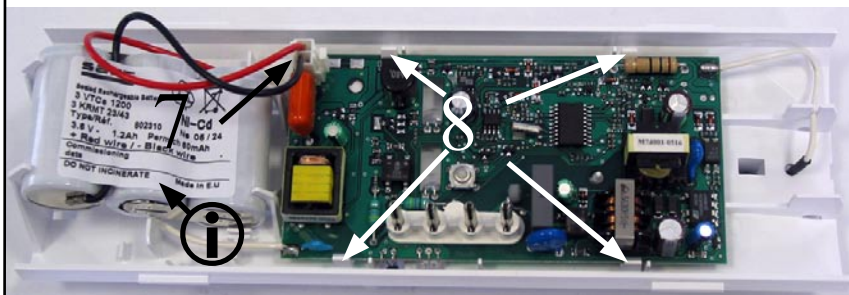
i le tube fluorescent nécessite un
traitement spécifique

/
fluorescent lamp requiring separate
processing



5 pousser / push

6 tirer / pull



7 enlever les accumulateurs
/ remove batteries

8 déclipser la carte électronique
/ unblock pcb

i la carte électronique et les accumulateurs nécessitent un traitement spécifique

pcb & batteries requiring separate processing

les étiquettes doivent être décollées pour permettre le recyclage des matériaux

the labels must be separated to allow the recycling of materials

Tous les matériaux peuvent être techniquement recyclé . Toutefois seules les filières de recyclage économiquement viables ou qui présentent un bénéfice pour l'environnement sont développées.

Each parts can be recycling. However the recycling channels economically and environmentally friendly are only develop.

	PLANETE 60 C		PLANETE 60 CES	
Masse totale produit (g) : / Weight (g) :	570		570	
PLASTIQUES / PLASTICS	% / masse % / Weight	Masse (g) Weight (g)	% / masse % Weight	Masse (g) Weight (g)
Polycarbonate	47	268	59	336
ABS	39	222	0	0
PVC	4,6	26	3	17
Polypropylène	4,1	23	2,7	15
Résine époxy	1,9	11	1,3	7
METAUX / METALS	% / masse % / Weight	Masse (g) Weight (g)	% / masse % Weight	Masse (g) Weight (g)
Fer / Iron	13	74	9,1	52
Nickel	7,2	41	4,8	27
Cuivre / Copper	3,1	18	2,7	15
Cadmium	2,7	15	2,1	12
Zinc	0,7	4	0,5	3
Aluminium	0,7	4	0,5	3
Etain / Tin	0,4	2	0,2	1
AUTRES / OTHER	% / masse % / Weight	Masse (g) Weight (g)	% / masse % Weight	Masse (g) Weight (g)
Carton / Cardboard	8,00	46	5,3	30
Ferrites	3,83	22	2,58	15
Fibre de verre	3,20	18	2,15	12
KOH²	2,23	13	1,50	9
Verre	0,50	3	0,30	2