

service Relations Pro

0810 00 89 89 (prix appet local)
Fax: 0810 110 110
du lundi au vendredi 8 h à 18 h
E-mail: accessible sur www.ura.fr

Fiche fin de vie

Référence(s) BAES évacuation: 119 118/119/138/139/148/149/157/159

Référence(s) LSC évacuation: 129 114/115 Référence(s) BAES ambiance: 119 128/129 Référence(s) LSC ambiance: 129 124/125

BAES, BAES + BAEH, BAES + DBR, BAEH à LEDs Practice Références : 119 118/119/138/139/148/149/157/159 - 129 114/115



BAES d'ambiance à LEDs Practice Référence : 119 128/129 - 129 124/125



En application de l'article 11 de la directive 2002/96/CE relative aux Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), et en référence à son annexe II, ces BAES, BAES + BAEH, BAES + DBR, BAEH à LEDs, BAES d'ambiance à LEDs et LSC Practice contiennent notamment :

- Une ou deux carte(s) électronique(s)
- Un ou deux pack(s) batterie(s) de 2 éléments

Se référer ci-dessous pour les instructions de démantèlement.

1. DÉVERROUILLER LA COURONNE (1/4 DE TOUR)







2. PLAQUE PORTE-PICTOGRAMME (SAUF POUR BAES D'AMBIANCE)

Déclipser la plaque porte-pictogramme de la couronne. Ouvrir la plaque à l'aide d'un tournevis et retirer les étiquettes.



2. PLAQUE PORTE-PICTOGRAMME (SAUF POUR BAES D'AMBIANCE) (SUITE)



3. EXTRAIRE LES LANGUETTES



Fiche fin de vie : \$000087461FR-1 Mise à jour : Créée : 01/04/2015

Une marque du Groupe

1/4

Référence(s) LSC évacuation: 129 114/115 Référence(s) BAES ambiance: 119 128/129 Référence(s) LSC ambiance: 129 124/125

4. OUVRIR LE BAES

Déclipser la verrine à l'aide d'un tournevis. Répéter l'opération de chaque côté.

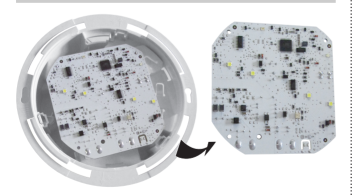


5. RÉFLECTEUR

Séparer le réflecteur du bloc (1/4 de tour à l'aide d'un tournevis).



6. EXTRAIRE LA(LES) CARTE(S) ÉLECTRONIQUE(S)



7. EXTRACTION DU BORNIER

Déclipser le capot de protection.



Retirer le bornier du capot.



8. DÉMONTAGE DU BORNIER





Fiche fin de vie : S000087461FR-1 Mise à jour :



Référence(s) LSC évacuation: 129 114/115 Référence(s) BAES ambiance: 119 128/129 Référence(s) LSC ambiance: 129 124/125

9. BATTERIES

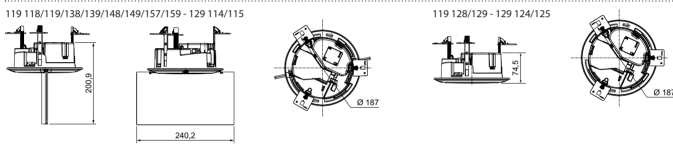
Déclipser le capot de protection.

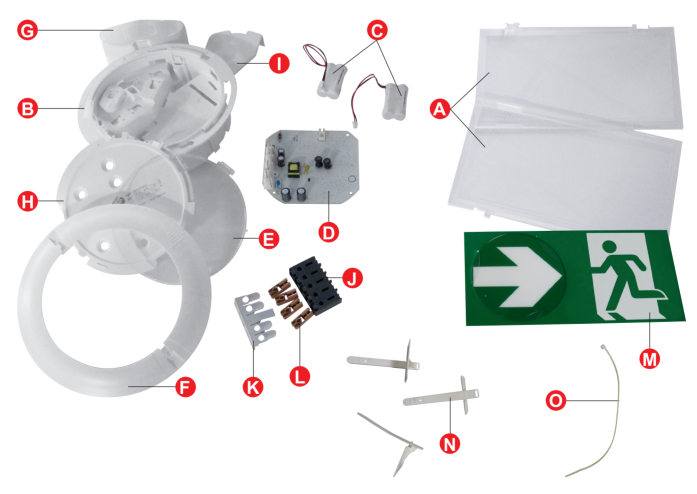


9. BATTERIES (SUITE)

Extraire et collecter séparément les batteries conformément à la législation en vigueur.







Fiche fin de vie : S000087461FR-1 Mise à jour :

Référence(s) BAES évacuation: 119 118/119/138/139/148/149/157/159

Référence(s) LSC évacuation: 129 114/115 Référence(s) BAES ambiance: 119 128/129 Référence(s) LSC ambiance: 129 124/125

			119118	119819	119828	119829	119838	119839	119848	119849	119857	119859	129814	129815	129824	129 825
		Masse en g	690	690	662	665	689	690	747	747	737	737	640	640	448	448
Repère	Dénomination	Matière	% de la masse totale													
	Plaque Porte- pictogramme	Polycarbonate transparent	32,1						29,6							
В	Socle	Polycarbonate	20,2	20,2	21,2	21,1	20,3	20,3	18,7	18,7	19,0	19,0	21,9	21,9	31,2	31,2
С	Accumulateurs	2 x Batterie NIMH2,2Ah 2,4V Cs HT pack avec connecteur			31,4	31,3										
С	Accumulateurs	1 x Batterie NICd 0,8Ah 2,4V AA HT pack avec connecteur	6,8	6,8			6,8	6,8								
С	Accumulateurs	2 x Batterie NICd 0,8Ah 2,4V AA HT pack avec connecteur							12,6	12,6						
С	Accumulateurs	1 x Batterie NICd 1,5Ah 2,4V Cs HT pack avec connecteur									12,6	12,6				
D	Carte électronique	SECI BAES EVAC 45Im 1H PRACTICE	8,1													
D	Carte électronique	SECI BAES EVAC 45lm 1H ADR PRACTICE		8,1												
D	Carte électronique	SECI BAEH EVAC 8lm 5H PRACTICE					8,1									\bigsqcup
	Carte électronique	SECI BAEH EVAC 8lm 5H ADR PRACTICE						8,1								
	Carte électronique	SECI BAES DBR 45-120lm 1H PRACTICE									7,9					igsqcup
	Carte électronique	SECI BAES DBR 45-120lm 1H ADR PRACTICE										7,9				
D	Carte électronique	SECI DFM (BAES+BAEH)45lm 1H + 8lm 5H PRACTICE							9,0							\bigsqcup
	Carte électronique	SECI DFM (BAES+BAEH)45lm 1H + 8lm 5H ADR PRACTICE								9,0						igsqcup
-	Carte électronique	SECI BAES AMB 400lm PRACTICE			7,9											$\vdash \vdash$
D	Carte électronique	SECI BAES AMB 400lm 1H ADR PRACTICE				7,8										$\vdash \vdash$
D	Carte électronique	SECI LSC EVAC 45lm 24-48V PRACTICE			_								0.4	8,4		$\vdash \vdash \vdash$
D	Carte électronique	SECI LSC EVAC 45Im 110-230V PRACTICE											8,4			10.5
D D	Carte électronique	SECILISE AMB 400lm 24-48V PRACTICE													10,5	10,5
D	Carte électronique Carte électronique	SECI LSD AMB 400lm 110-230V PRACTICE SECI Carte LED BAES AMB 400lm PRACTICE			7,3										10,5	$\vdash \vdash \vdash$
D	Carte électronique	SECI Carte LED LSC AMB 24-48V PRACTICE			7,3											10,5
D	Carte électronique	SECI Carte LED LSC AMB 110-230V PRACTICE													10,5	-
	Carte électronique	SECI Carte LED BAES AMB 400lm ADR PRACTICE				7,5									10,3	H
	Verrine	Polycarbonate transparent	6,5	6,5	6,8	_	6,5	6.5	6,0	6,0	6,1	6.1	7.0	7.0	10.0	10,0
	Enjoliveur	Polycarbonate	5,2	5,2					4,8	-	_	4,9			-	-
G	Capot batterie	Polycarbonate	5,1	5,1					4,6						7,7	
	Réflecteur	Polycarbonate	5,1	5,1		5,3			4,6		4,7	4,7			7,8	
1	Capot connecteur	Polycarbonate	2,9	2,9	$\overline{}$		2,9	2,9	-	2,7	2,7	2,7	3,1	3,1	4,5	
	Socle Bornier	Polyamide 6-6	1,4	1,5		1,5	1,5	1,5		1,3	1,4	1,4	1,6		2,2	
К	Couvercle bornier	Polyamide 6-6	0,3	0,3	-	0,3	0,3	0,3		0,3		0,3	0,3	0,3		0,5
L	Contacts (*4)	Laiton + Argent	1,9	1,9		2,0	1,9	1,9	-	1,8	1,8	1,8	2,1	2,1		3,0
NA.	Etiquette orientable ronde (flèche)	Polycarbonate	0,3	0,3			0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
М	Porte étiquettes orientable (homme)	Polycarbonate	1,4	1,5			1,5	1,5	1,3	1,3			1,6	1,6		
М	Porte étiquettes orientable (Attente)	Polycarbonate									1,4	1,4				
N	Plaquettes (*3)	Polyamide 6	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2	2,2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,3	2,3	3,3	3,3
0	Serre câble	Polyamide 6	0,3	0,3			0,3		0,3		_	0,3				0,5

Fiche fin de vie : S000087461FR-1 Mise à jour : Créée : 01/04/2015 Créée : 01/04/2015