

## BLOC AUTONOME D'ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ (B.A.E.S.)

NF EN 60 598.2.22 - NF C 71800, 71805

**HABITATION**

La réglementation (Arrêté du 8 Avril 2002) exige que dans les établissements avec locaux à sommeil ne disposant pas d'une source de remplacement (groupe électrogène...), l'éclairage de sécurité d'évacuation soit complété de la manière suivante :

L'éclairage de sécurité réalisé par des BAES doit être complété par un éclairage réalisé par des blocs autonomes pour habitation (BAEH) d'une autonomie de 5 heures (conformes à la NF C 71805). En cas de coupure de l'éclairage normal, ces BAEH auront pour fonction d'assurer un éclairage minimum de repérage. Les établissements concernés sont les ERP de type J, O et PE pour tout le bâtiment, et R, U pour les parties «locaux à sommeil» uniquement. La performance attendue est de 8 lumens pendant 5 heures.

### 2 FAMILLES DE PRODUITS

- **Habitation (BAEH)** : Flux assigné 5Lm.

Pour les locaux à sommeil, ils doivent être complétés par des BAES.

Pour les locaux d'habitation, ils sont utilisés seuls.

- **Mixte (BAES / BAEH)** : Ces blocs combinés sont spécifiques pour les locaux à sommeil. Ils permettent d'éviter de cabler, d'installer et de maintenir 2 types de blocs dédiés à l'évacuation et à l'habitation.

Tous nos blocs sont équipés de la technologie SATI, qui est un système automatique de tests intégrés. Ces blocs réalisent tous les contrôles définis dans la réglementation. Les résultats de ces contrôles sont affichés de façon lumineuses sur les blocs.



PRIMO+ 10L A



BRIO LS A



BRIO+ LSL A

Modèle	Famille	Type de lampes (Témoin/Secours)	Flux assigné	Indice IP/IK	Conso en veille	Encombrement LxHxP	Code
PRIMO+ 10 LA	BAEH	100% Led	8 lm	42 / 07	1 W	240x115x78 mm	<b>20-12.455</b>
BRIO LSA	BAES / BAEH	Led / Fluo	55/8 lm	42 / 07	5 W	250x130x50 mm	<b>20-12.800</b>
BRIO+ LSLA	BAES / BAEH	100% Led	45/8 lm	42 / 07	1 W	210x122x34 mm	<b>20-12.810</b>

Le BRIO+ est compatible avec nos télécommandes, mais également avec les marques Schneider, Merlin Gerin, Legrand, Ura et Luminox. Livré avec pictogramme de direction. NF Environnement : modèles PRIMO+ et BRIO+

### ACCESSOIRES



20-12.600



20-12.408 + 20-12.409

Accessoires	PRIMO+	BRIO LSA	BRIO+ LSA
Kit encastrément 50%	<b>20-12.408</b>	<b>20-12.402</b>	
Kit encastrément 100% avec porte étiquette directionnel drapeau pour plafond			<b>20-12.620</b>
Kit encastrément 100% avec porte étiquette directionnel drapeau pour plafond habillage BAES blanc			<b>20-12.621</b>
Kit encastrément 100% sans porte étiquette (étiquette apposée sur le BAES)	<b>20-12.406</b>		<b>20-12.625</b>
Porte étiquette directionnel drapeau pour pose plafond ou mural	<b>20-12.409</b> saillie et encastré		<b>20-12.630</b> saillie
Porte étiquette directionnel drapeau pour pose en saillie (plafond)		<b>20-12.403</b>	
Porte étiquette directionnel drapeau pour pose en saillie (mural)		<b>20-12.404</b>	
<b>Grille de protection (IK10)</b>	<b>20-12.020</b>	<b>20-12.600</b>	<b>20-12.610</b>
Vis anti-vandale pour grille (sachet de 10)	<b>20-12.601</b>		
Embout pour vis anti-vandale pour grille	<b>20-12.602</b>		