



Blocs SATI Adressable à LEDs à très faible consommation d'énergie, certifiés NF Environnement et NF AEAS Performance SATI
 Equipés de batteries Ni-Mh, à faible impact sur l'environnement
 Fonction adressable : paramétrable à distance par configurateur mobile infrarouge réf. 0 626 10
 Contrôlables à distance avec l'interface pour blocs SATI Adressable réf. 0 626 00 et l'écran tactile de contrôle Mosaic réf. 0 626 01 (p. 918)
 Compatibles SATI AutoDiag (p. 916)
 Mise au repos par télécommande non polarisée (pas de sens de câblage) réf. 0 039 00 ou 0 039 01
 Les blocs d'évacuation et les DBR ECO 2 incluent un jeu d'étiquettes repositionnables et recyclables
 Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz

Emb.	Réf.	Blocs saillie - IP 43 plastique SATI Adressable	Emb.	Réf.	Blocs encastrés Kickspot™ - IP 40 plastique SATI Adressable
		IP 43 - IK 07 - Classe II Blocs équipés d'une patère de fixation débrochable à raccordement par bornes automatiques Installables directement sur la patère des anciens blocs réf. 0 625 25/60 et 0 608 25 G Encastrables avec accessoire réf. 0 626 95 (blocs réf. 0 626 25/60) ou réf. 0 626 97 (bloc réf. 0 626 65) Eclairage par la tranche réf. 0 626 85 (p. 922) pour les blocs d'évacuation			IP 40 - IK 04 - Classe II Raccordement par bornes automatiques Installation directe en faux plafond, après découpe de Ø152 mm (scie cloche à trépan réf. 0 625 97, p. 922) Maintien par 3 griffes ajustables et invisibles
1	0 626 25	BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,5 W)	1	0 626 24	BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,4 W)
1	0 626 60	[BAES+BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h + 8 lm-5 h (consommation 0,7 W)	1	0 626 14	[BAES+BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h + 8 lm-5 h (consommation 0,6 W)
1	0 626 34	DBR à LEDs 45/120 lm - 1 h BAES d'évacuation avec Dispositif de Balisage Renforcé. Conforme au guide Accessibilité de l'AFNOR (BP P 96-101) pour le balisage des personnes à mobilité réduite vers les espaces d'attente sécurisés (consommation 0,5 W)	1	0 626 54	DBR à LEDs 45/120 lm - 1 h BAES d'évacuation avec Dispositif de Balisage Renforcé Conforme au guide Accessibilité de l'AFNOR (BP P 96-101) pour le balisage des personnes à mobilité réduite vers les espaces d'attente sécurisés (consommation 0,4 W)
1	0 626 65	BAES d'ambiance à LEDs 400 lm - 1 h (consommation 0,95 W)	1	0 626 64	BAES d'ambiance à LEDs 320 lm - 1 h (consommation 0,7 W)
		Blocs saillie - IP 66 plastique SATI Adressable			
		IP 66 - IK 10 (IK 08 pour réf. 0 626 66) - Classe II Blocs étanches pour locaux à risque d'humidité Blocs équipés d'un socle débrochable à raccordement par bornes automatiques Antivandale avec accessoire réf. 0 626 99 (p. 922)			
1	0 626 26	BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,5 W)			
1	0 626 61	[BAES+BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h + 8 lm - 5 h (consommation 0,7 W)			
1	0 626 36	DBR à LEDs 45/120 lm - 1 h BAES d'évacuation avec Dispositif de Balisage Renforcé. Conforme au guide Accessibilité de l'AFNOR (BP P 96-101) pour le balisage des personnes à mobilité réduite vers les espaces d'attente sécurisés (consommation 0,5 W)			
1	0 626 66	BAES d'ambiance à LEDs 400 lm - 1 h (consommation 0,95 W)			
		Blocs saillie - IP 67 plastique/inox SATI Adressable			
		IP 67 - IK 07 - Classe II Blocs étanches anti-corrosion pour locaux industriels BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,5 W)			
1	0 626 29	BAES d'ambiance à LEDs 400 lm - 1 h (consommation 0,95 W)			
1	0 626 69				

Caractéristiques techniques sur **e-catalogue**

Système de surveillance SATI AutoDiag™ **p. 916**
 Système de contrôle pour blocs SATI Adressable **p. 918**

Etiquette de maintenance pour BAES, [BAES + BAEH], DBR et BAEH **p. 922**

Accessoires de fixation Kickspot™ sur **e-catalogue/Pièces détachées**