

BAES d'évacuation

pour grands espaces



Caractéristiques techniques p. 1095

Compatibles avec les télécommandes multifonctions connectées (p. 1091) avec la Web App. Legrand ERPconnecté

Réf. **BAES permanent SATI Adressable à LEDs**

Bloc SATI Adressable à LEDs à très faible consommation d'énergie, certifiés NF AEAS Performance SATI
 Equipé de batteries Ni-Mh, à faible impact sur l'environnement
 Fonction adressable : paramétrable à distance par passerelle de configuration réf. 0 882 40 et l'App. Legrand Close Up
 Contrôlable 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. 1092) ou le logiciel de supervision réf. 0 626 02 (p. 1092)
 Compatible SATI Connecté (p. 1091)
 Mise au repos par télécommande non polarisée (pas de sens de câblage) réf. 0 625 20 ou 0 625 21 (p. 1091)
 Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz
 IP 43 - IK 07 - Classe II
 BAES d'évacuation à LEDs
 100 lm en mode permanent
 450 lm - 1 h en secours (consommation 3,2 W)
 Blocs équipés d'une patère de fixation débrochable à raccordement par bornes automatiques
 Installables directement sur la patère des anciens blocs depuis 1998

Réf. **Blocs à phares**

Blocs à phares à LEDs et faible consommation d'énergie, certifiés NF AEAS Performance SATI
 2500 lm - 1 h
 IP 65 - IK 07 - Classe II
 Compatible avec la grille de protection IK 10 réf. 0 626 83 (p. 1090)
 Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz

Réf. **Bloc à phares à LEDs SATI Connecté 2500 lm**

Fonction SATI Connecté permettant un diagnostic à distance des installations (BAES en défaut, BAES absent, défaut ligne de télécommande) via la Web App. Legrand ERPconnecté
 Les télécommandes modulaires réf. 0 625 20 (IP) ou 0 625 21 (radio) permettent le diagnostic à distance et la mise au repos des blocs
 Equipé d'un témoin de veille à LEDs et de deux phares à LEDs
 Consommation : 8,2 W
 Dimensions : larg. 310, haut. 228, prof. 190 (mm)
 Poids : 4,1 kg

Réf. **Bloc à phares à LEDs SATI Adressable 2500 lm**

Equipé d'un témoin de veille à LEDs et de deux phares à LEDs
 Consommation : 2 W
 Adressable à distance par passerelle de configuration réf. 0 882 40 (p. 1092) et l'App. Legrand Close Up, ou par micro-switches
 Contrôlable 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. 1092) ou le logiciel de supervision réf. 0 626 02 (p. 1092)
 Dimensions : larg. 310, haut. 228, prof. 190 (mm)
 Poids : 3,5 kg

Lampes portables d'intervention



Dimensions p. 1096

Réf. **Lampe plastique à LEDs**

Allumage manuel par poussoir Marche/Arrêt
 Equipée d'une batterie d'accumulateurs Ni-Mh
 Livrée avec chargeur 230 V incorporé
 Alimentation 230 V~
 IP 44 - IK 07 - Classe III
0 607 97
 3 modes de fonctionnement :
 - 20 lm/ 3h d'autonomie
 - 40 lm/ 1h 30 d'autonomie
 - 60 lm/ 1h d'autonomie

Réf. **Lampe BAPI à LEDs**

0 608 94
 Sources lumineuses entièrement à LEDs (secours et charge)
 IP 55 - IK 08 - Classe II - 100 lm
 Consommation : 1,8 W
 Couleur grise
 Poignée positionnable à 90°
 2 fonctionnements : BAPI/BAES
 2 modes de pose : mural ou libre
 Dos aimanté pour fixation sur supports métalliques
 Système de repérage secteur absent
 Bouton poussoir 4 positions : arrêt, allumage pleine puissance (100 lm - 1 h), 1/3 puissance (45 lm - 3 h), clignotement
 Equipée de batteries d'accumulateurs Ni-Cd
 Alimentation 230 V par cordon de raccordement secteur débrochable
 Compatible avec les systèmes SATI Connecté (p. 1091) en pose murale

Réf. **Lampe ERDF 200 à LEDs**

0 608 95
 Sources lumineuses entièrement à LEDs (secours et charge)
 IP 65 - IK 10 - Classe II - 200 lm
 Consommation : 0,6 W
 Couleur rouge
 Poignée positionnable à 90°
 2 fonctionnements : BAPI/BAES
 2 modes de pose : mural ou libre
 Dos aimanté pour fixation sur supports métalliques
 Système de repérage secteur absent
 Bouton poussoir 4 positions : arrêt, allumage pleine puissance (200 lm - 1 h), 1/3 puissance (70 lm - 3 h), clignotement
 Equipé de batteries d'accumulateurs Ni-Mh à très faible impact sur l'environnement
 Alimentation 230 V par cordon de raccordement secteur débrochable
 Compatible avec les systèmes SATI Connecté (p. 1091) et SATI Adressable après paramétrage par passerelle de configuration réf. 0 882 40 (p. 1092)

Système de surveillance SATI Connecté p. 1091
 Etiquette de maintenance réf. 0 609 00 pour BAES, [BAES + BAEH] et BAEHs p. 1089

Kits de dépannage pour BAES SATI et BAES SATI évolutifs
Voir catalogue en ligne sur legrand.fr