

# Accessoires pour BAES, [BAES+BAEH] et BAEH

pour ERP, locaux industriels et bâtiments d'habitation



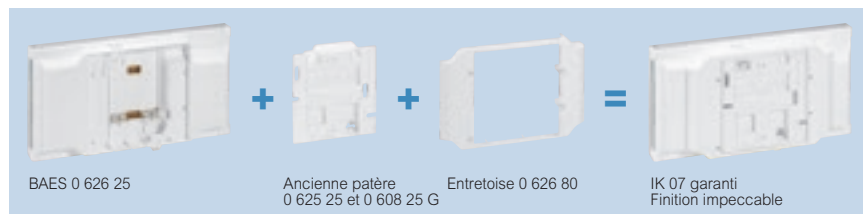
0 625 97



0 626 25 + 0 626 95 + 0 626 85



0 626 80



**Réf. Scie cloche à trépan pour encastrement des blocs encastrés Kickspot™**

0 625 97 Scie cloche à trépan pour perçage circulaire des plafonds et cloisons  
 Pour encastrement des blocs encastrés Kickspot ECO 1 et ECO 2  
 Permet la découpe du contreplaqué, des cloisons, du plâtre et du plastique  
 - Ø de découpe : réglable de 30 à 163 mm  
 - épaisseur de découpe : 23 mm maxi

**Accessoires d'encastrement**

0 626 95 Fixation simple, rapide et permettant de garantir la sécurité de maintien du bloc  
 Faible profondeur d'encastrement  
 Permettent de réaliser les opérations de maintenance des blocs en position encastrée  
 Pour fixation directe sur plafond porteur ou sur faux-plafonds par tige filetée ou par filin de sécurité

0 626 82 Pour encastrement au ras du plafond des blocs autonomes, luminaires pour sources centralisées d'évacuation, d'ambiance, BAES + BAEH et BAEH IP 43 ECO 1 SATI AutoDiag et ECO 2 avec conservation des performances lumineuses  
 Nécessite l'installation complémentaire de la plaque de signalisation d'évacuation verticale réf. 0 626 85

Adaptateur pour anciens cadres d'encastrement pour blocs d'ambiance réf. 0 626 96/97  
 Permet de garantir une finition esthétique en cas d'installation d'un nouveau bloc réf. 0 625 65 ou réf. 0 626 65 dans un bac d'encastrement existant

**Grilles de protection**

**Grilles standard IK 10**  
 Résistance aux chocs : 20 joules  
 Trous de fixation aux 4 côtés

0 626 90 Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 43 d'évacuation et d'ambiance à LEDs

0 626 91 Pour blocs autonomes IP 66 d'ambiance 8 W

0 626 93 Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 66 d'évacuation/ambiance à LEDs

0 626 83 Pour blocs à phares à LEDs IP 65 ECO 1 et ECO 2


**Grille renforcée IK 20 antivandale**  
 Grande résistance aux chocs : 50 joules  
 Particulièrement adaptée à la protection des blocs dans les parkings et dans bâtiments à risque de vandalisme  
 Double système de fixation par :  
 - Embase murale sur cadre métallique tenue par 4 chevilles métalliques  
 - Verrouillage de la grille sur le cadre métallique par vis à têtes inviolables nécessitant l'outil réf. 0 609 10 (non livré)

0 626 92 Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 43 & IP 66 d'évacuation et d'ambiance à LEDs

**Réf. Etiquette de maintenance**

0 609 00 Pour BAES, [BAES+BAEH] et BAEH  
 Permet de consigner les opérations de maintenance annuelles (article EC13 du règlement de sécurité)  
 Doit être apposée de manière visible sur chaque bloc  
 Conforme à la norme NF C 71-830  
 Etiquette avec traitement spécial permettant l'écriture toutes encres et la pose immédiate sur le bloc  
 Dimensions : 20 x 70 mm

**0 626 85 Plaque de signalisation d'évacuation verticale pour éclairage par la tranche**



Ensemble plaque transparente avec jeu de 2 étiquettes (pictogramme + flèche droite) amovibles et recyclables permettant de répondre aux principales directions de signalisation d'évacuation  
 A installer sur blocs d'évacuation, luminaires sur sources centralisées BAES + BAEH et BAEH IP 43 ECO 1 et ECO 2  
 Peut être monté avec l'accessoire d'encastrement réf. 0 626 95

**0 609 10 Tournevis avec douille**

Tournevis à empreinte antivandale compatible avec les réf. 0 626 92 et 0 626 99  
 Permet la mise en œuvre des grilles antivandales

**0 626 99 Vis antivandale pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 66**

Sachet de 4 vis permettant de rendre inviolables les clips de verrouillage du diffuseur (4 vis nécessaires par bloc ou luminaire)  
 Nécessite l'utilisation du tournevis réf. 0 609 10 (non livré)

**0 626 80 Entretoise de montage sur ancienne patère**

Permettent de garantir la résistance aux chocs maximale IK 07, avec une finition plus soignée des blocs IP 43 ECO sur la patère des blocs SATI évolutifs réf. 0 625 25/50/60/65 et SATI 0 608 25 G/0 608 65 G

0 626 80 Pour blocs réf. 0 625 25/50/60 et 0 626 25/50/60

Tableau de choix des accessoires  
**p. 1080 à 1083**

Caractéristiques techniques  
**Voir catalogue en ligne sur legrand.fr**