

## BAES d'évacuation saillie à LEDs 45lm 1h plastique IP43 IK07 SATI Connecté visibilité augmentée pour ERP et ERT

REF. 0 625 25

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Blocs saillie SATI Connecté

Equipés de batteries Ni-Mh à faible impact sur l'environnement

Les BAES d'évacuation réf. 0 625 25, 0 625 26 et d'ambiance réf. 0 625 65, 0625 66 sont compatibles avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos volontaire en absence secteur

##### IP 43 plastique SATI Connecté

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 depuis 1998

Encastrables avec accessoire réf. 0 626 94

Eclairage par la tranche réf. 0 626 75 pour les blocs d'évacuation et [BAES + BAEH]

BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,5 W)

Fonctionnalité visibilité augmentée et balisage lumineux d'évacuation

#### Caractéristiques Générales

##### BAES, [BAES + BAEH] et DBR SATI Connecté - blocs saillie et blocs encastrés Kickspot pour ERP et ERT

Blocs SATI Connecté à LEDs et très faible consommation d'énergie, certifiés NF Environnement et NF AEAS Performance SATI

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

Les blocs d'évacuation, les [BAES + BAEH] et les DBR incluent une étiquette universelle repositionnable et recyclable, permettant de réaliser les principales directions de signalisation d'évacuation

Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz

## BAES d'évacuation encastré à LEDs 45lm 1h Kickspot IP40 IK04 plastique SATI Connecté pour ERP et ERT

REF. 0 625 24

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Blocs encastrés Kickspot - IP 40 plastique SATI Connecté

Equipés de batteries Ni-Cd (sauf réf. 0 625 64)

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, maintien par 3 griffes ajustables et invisibles)

BAES d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h (consommation 0,6 W)

#### Caractéristiques Générales

##### BAES, [BAES + BAEH] et DBR SATI Connecté - blocs saillie et blocs encastrés Kickspot pour ERP et ERT

Blocs SATI Connecté à LEDs et très faible consommation d'énergie, certifiés NF Environnement et NF AEAS Performance SATI

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

Les blocs d'évacuation, les [BAES + BAEH] et les DBR incluent une étiquette universelle repositionnable et recyclable, permettant de réaliser les principales directions de signalisation d'évacuation

Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz

### PIÈCES DÉTACHÉES

#### Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

<b>Ref.</b>	<b>Désignation.</b>
980936	ETIQUETTE OPACIFIANTE REPOSITIONNABLE RECYCLABLE
980936	ETIQUETTE OPACIFIANTE REPOSITIONNABLE RECYCLABLE
980936	ETIQUETTE OPACIFIANTE REPOSITIONNABLE RECYCLABLE
980935	3 ACCESSOIRES DE FIXATION MULTI-MATERIAUX KICKSPOT
980935	3 ACCESSOIRES DE FIXATION MULTI-MATERIAUX KICKSPOT
980935	3 ACCESSOIRES DE FIXATION MULTI-MATERIAUX KICKSPOT

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

## BAES+BAEH d'évacuation saillie à LEDs IP43 IK07 plastique SATI Connecté visibilité augmentée pour ERP et ERT

REF. 0 625 60

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Blocs saillie SATI Connecté

Equipés de batteries Ni-Mh à faible impact sur l'environnement

Les BAES d'évacuation réf. 0 625 25, 0 625 26 et d'ambiance réf. 0 625 65, 0625 66 sont compatibles avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos volontaire en absence secteur

##### IP 43 plastique SATI Connecté

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 depuis 1998

Encastrables avec accessoire réf. 0 626 94

Eclairage par la tranche réf. 0 626 75 pour les blocs d'évacuation et [BAES + BAEH]

[BAES + BAEH] d'évacuation à LEDs 45 lm - 1 h + 8 lm - 5 h (consommation 0,5 W)

Fonctionnalité visibilité augmentée et balisage lumineux d'évacuation

#### Caractéristiques Générales

##### BAES, [BAES + BAEH] et DBR SATI Connecté - blocs saillie et blocs encastrés Kickspot pour ERP et ERT

Blocs SATI Connecté à LEDs et très faible consommation d'énergie, certifiés NF Environnement et NF AEAS Performance SATI

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

Les blocs d'évacuation, les [BAES + BAEH] et les DBR incluent une étiquette universelle repositionnable et recyclable, permettant de réaliser les principales directions de signalisation d'évacuation

Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz

## BAES d'ambiance saillie à LEDs 400lm IP43 IK07 plastique SATI Connecté visibilité augmentée pour ERP et ERT

REF. 0 625 65

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Blocs saillie SATI Connecté

Equipés de batteries Ni-Mh à faible impact sur l'environnement

Les BAES d'évacuation réf. 0 625 25, 0 625 26 et d'ambiance réf. 0 625 65, 0625 66 sont compatibles avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos volontaire en absence secteur

##### IP 43 plastique SATI Connecté

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 depuis 1998

Encastrables avec accessoire réf. 0 626 94

Eclairage par la tranche réf. 0 626 75 pour les blocs d'évacuation et [BAES + BAEH]

BAES d'ambiance à LEDs 400 lm - 1 h (consommation 0,9 W)

#### Caractéristiques Générales

##### BAES, [BAES + BAEH] et DBR SATI Connecté - blocs saillie et blocs encastrés Kickspot pour ERP et ERT

Blocs SATI Connecté à LEDs et très faible consommation d'énergie, certifiés NF Environnement et NF AEAS Performance SATI

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

Les blocs d'évacuation, les [BAES + BAEH] et les DBR incluent une étiquette universelle repositionnable et recyclable, permettant de réaliser les principales directions de signalisation d'évacuation

Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz