

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

REF. 0 625 24

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Bloc d'évacuation permettant le balisage des cheminements, sorties, issues de secours, obstacles et changements de direction jusqu'à l'extérieur du bâtiment - Assure une évacuation sûre et efficace des personnes

- BAES d'évacuation à LEDs encastré Kickspot - 45 lumens - 1 heure (consommation 0,6W) - SATI Connecté
- Alimentation 230V~ - 50Hz à 60Hz - IP40 IK04 - Classe II - Plastique
- Très faible consommation d'énergie, certifié NF Environnement et NF AEAS Performance SATI - Equipé de batteries Ni-Cd
- Fonction SATI Connecté permettant un diagnostic à distance des installations (BAES en défaut, BAES absent, défaut ligne de télécommande) via la Web App. Legrand ERP connecté
- Inclut une étiquette universelle repositionnable et recyclable permettant de réaliser les principales directions de signalisation d'évacuation

Les + installation

Raccordement par bornes automatiques, installation directe en faux plafond, après découpe de Ø152mm (scie cloche à trépan) maintien par 3 griffes ajustables et invisibles




Recommandations / restrictions d'usages

Les télécommandes modulaires référence 062520 ou référence 062521 permettent le diagnostic à distance et la mise au repos des blocs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--|----------------------------------|---|-------------------------|
| | | Température de couleur | 5300-5300 K |
| | | Distance de reconnaissance | 15 m |
| Type de montage | encastré | Temps d'opération nominal | 1-1 h |
| Fonction | éclairage d'évacuation | Largeur | 187 mm |
| Adapté au type de marquage | feuillet/plaque inséré(e) | Hauteur/profondeur | 202 mm |
| Type de marquage | uni/bilatéral | Longueur | 240 mm |
| Pictogramme inclus | Oui | Diamètre externe | 187 mm |
| Installation de surveillance | auto-test automatique | Largeur de montage | 152 mm |
| Type de commutation | non permanent | Hauteur/profondeur d'encastrement | 61.5 mm |
| Avec raccordement à un télérupteur | Oui | Longueur d'encastrement | 152 mm |
| Alimentation | autonome (batterie individuelle) | Diamètre d'encastrement | 152 mm |
| Etat des accus | NiCd | Nombre de pôles | 4 |
| Source lumineuse | LED non interchangeable | Section de conducteur | 2.5 mm ² |
| Avec source lumineuse | Oui | Type de raccordement | raccordement à vis |
| Douille | autre | Température d'utilisation /d'installation | -5-35 °C |
| Nombre de têtes de luminaire | 1 | Température de stockage | -10-50 °C |
| Matériau du boîtier | plastique | Fréquence d'alimentation | 50-60 Hz |
| Couleur du boîtier | blanc | Neutre obligatoire | Oui |
| Matériau du couvercle | plastique transparent | Indication de repérage des bornes de raccordement | Oui |
| Type de tension | AC | Sans halogène | Oui |
| Tension nominale | 207-253 V | Capacité des bornes | 1.5-2.5 mm ² |
| Courant nominal de la LED à courant constant | 2-2.4 mA | Nature du câble pour connexion | Souple ou rigide |
| Appareil | driver LED courant constant | Télécommande fournie | Non |
| Élément de distribution de lumière | diffuseur | Maintien du câble | Non applicable |
| Classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée | A++, A+, A (LED) | Attache/serre-câble compatible avec ... | Non applicable |
| Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C | 123000 h | Mode de commande | Filaire |
| Classe de protection (IP) | IP40 | Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui |
| Résistance aux chocs | IK04 | Adressable | Oui |
| Classe de protection | II | Objet connecté | Oui |
| Protection contre l'incendie "D" | Non | Moyen de pilotage | Configurateur |
| Puissance du système | 0.5 W | Programmable | Oui |
| Flux lumineux efficace | 45 lm | Intéropérabilité du protocole de connexion | Non |
| Flux lumineux en mode veille | 3 lm | | |

PIÈCES DÉTACHÉES

-  Commande réservée aux professionnels
-  Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
-  À commander à votre distributeur en matériel électrique

Garantie des pièces détachées

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

| Ref. | Désignation. | Prix unitaire (€ HT*) |
|----------|---|-----------------------|
| 0 610 87 | Batterie Ni-Cd 2,4V 0,8Ah pour maintenance blocs Kickspot d'évacuation, BAES + BAEH ou BAEH ECO1 | 82,43 |
| 0 626 87 | Etiquette de signalisation pour BAES avec flèche à 45° repositionnable et recyclable | 10,62 |
| 0 626 88 | Etiquette de signalisation pour BAES amovible et recyclable pour évacuation personne à mobilité réduite | 10,30 |
| 0 626 89 | Etiquette de signalisation pour BAES amovible et recyclable pour espace attente sécurisé | 10,18 |

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

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.