

## BAES+BAEH URALIFE V 45lm-1h 8lm-5h SATI Adressable Plafond - Noir

Réf : UR118449V - gamme : URALIFE V



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- BAES+BAEH d'évacuation SATI Adressable à faible consommation (0,9W) avec fonctions Visibilité + et Balisage lumineux d'évacuation pour faciliter l'évacuation secteur présent en cas d'alarme incendie
- BAES+BAEH directement encastrable au plafond ou installable en saillie
- BAES+BAEH SATI Adressable configurable avec la passerelle de configuration réf. 140132 et la centrale URAVISION réf. 140110, permettant de centraliser son état de fonctionnement, de le localiser en cas de défaut et d'identifier la nature d'un éventuel défaut
- BAES+BAEH certifié à la marque de qualité NF Environnement et équipé de 2 batteries Lithium-Ion (LiFePO4)   haute densité d'énergie
- Possibilité d'installation murale perpendiculairement au plan du mur, en position horizontale ou verticale avec équerre murale en accessoire réf. 168114V

### Avantages

Un Design Noir parfaitement intégré, réduit à sa simple fonction avec un pictogramme d'évacuation lumineux sans bordure éclairé uniformément  
Un produit 2 en 1 prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie, sans accessoire supplémentaire  
Un éclairage permanent et homogène de toute la surface du pictogramme d'évacuation avec un contour lumineux, permettant de mettre en valeur et d'améliorer ainsi la visibilité et la lisibilité de la signalisation d'évacuation. Un flux lumineux orienté vers le sol pour la fonction BAEH

#### Les à produit Installation

BAES+BAEH prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie.  quip  d'une embase débrochable sans outil et de bornes à raccordement automatique à repérage de couleur. Compatible avec les principales télécommandes du marché pour la mise au repos secteur absent (exigence r glementaire)

#### Les à produit Usage

Visualisation de l'état du BAES+BAEH sur le logiciel de supervision URAVISION, permettant l'édition de rapports d'installation et de fiches d'intervention, et Consultation de l'état des BAES surveillés sur une page Web directement depuis un navigateur internet.

### Produits associés et accessoires

|  |               |
|--|---------------|
| BAES+BAEH Uralife V SATI Adressable 45lm/1h + 8lm/5h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement            | Réf : 118249V |
| BAEH Uralife V SATI Connecté 8lm/5h - IP 43/IK 07 - pose plafond encastrée/saillie - éclairage uniforme du pictogramme | Réf : 118138V |
| Boîtier répétiteur BR Uravision pour la télécommande de zone - 8 modules DIN   | Réf : 956502  |


**BAES+BAEH URALIFE V 45lm-1h 8lm-5h SATI Adressable Plafond - Noir**

Réf : UR118449V

**Caractéristiques techniques**

|   |   |
|---|---|
| Section de conducteur   | 1.5mm <sup>2</sup>                      |
| Avec télécommande   | Non                                     |
| Source lumineuse  | LED non interchangeable                 |
| Mode de pose  | En saillie et encastré                  |
| Type de connexion   | Autre                                   |
| Pilotable à la voix   | Non                                     |
| Indication de repérage des bornes de raccordement                           | Oui                                     |
| Numéro RAL du boîtier   | 9017                                    |
| Matériau de couverture  | Plastique transparent                   |
| Programmable  | Non                                     |
| Hauteur/profondeur d'encastrement   | 55mm                                    |
| Avec interrupteur à distance  | Oui                                     |
| Puissance du système  | 0.9W                                    |
| Température de couleur (Min-Max)  | 6500K - 6500K                           |
| Courant nominal (Min-Max)   | 3mA - 16mA                              |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie                               | Oui                                     |
| Indice de protection contre les chocs (IK)                                  | IK07                                    |
| Diamètre maxi d'entrée de câbles  | 13mm                                    |
| Classe de protection selon IEC 61140  | II                                      |
| Hauteur/profondeur  | 138mm                                   |
| Pictogramme inclus  | Oui                                     |
| Largeur   | 62mm                                    |
| Longueur d'encastrement   | 245mm                                   |
| Indice de protection (IP)   | IP43                                    |
| Type de pictogramme   | Feuillet/plaque inséré(e)               |
| Type de tension   | AC                                      |
| Visibilité du pictogramme   | Uni/bilatéral                           |
| Connectable par box Internet  | Non                                     |
| Attache/serre-cable compatible avec   | Non applicable                          |
| Sans halogène   | Oui                                     |
| Moyen de pilotage   | Non applicable                          |
| Neutre obligatoire  | Oui                                     |
| Nombre de pôles   | 4                                       |
| Fréquence d'alimentation (Min-Max)  | 50Hz - 60Hz                             |
| Consommation en veille  | 4mA                                     |
| Flux lumineux nominal selon IEC 62722-2-1 (Min-Max)                         | 45lm - 45lm                             |
| Élément de distribution de lumière  | Diffuseur optique/panneau/lentille      |
| Source lumineuse fournie  | Oui                                     |
| Type de câblage   | Convient pour câblage traversant        |
| Tension nominale (Un) (Min-Max)   | 230V - 230V                             |
| Fonction d'usage du produit   | Eclairage d'urgence                     |
| Maintien du cable   | Autre                                   |
| Température d'utilisation d'installation (Min-Max)                          | 0°C - 35°C                              |
| Convient pour la mise en veille   | Oui                                     |
| Longueur  | 219mm                                   |
| Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25 | Non                                     |
| Type de batterie lithium-ion  | Lithium fer phosphate (LiFePO4)         |
| Avec élément chauffant pour batterie  | Non                                     |
| Section de conducteur connectable (Min-Max)                                 | 1.5mm <sup>2</sup> - 1.5mm <sup>2</sup> |
| Nature du cable pour connexion  | Rigide                                  |
| Flux lumineux nominal en mode secours                                       | 45lm                                    |
| Distance de visibilité du pictogramme                                       | 19.6m                                   |
| Mode de commande  | Filaire                                 |
| Nombre de lampes/modules  | 17                                      |
| Nombre de têtes de luminaire  | 1                                       |
| Entre axe de fixation horizontale (Min-Max)                                 | 184mm - 188mm                           |
| Équipé d'un signal lumineux complémentaire                                  | Non                                     |
| Entre axe de fixation verticale (Min-Max)                                   | 184mm - 188mm                           |
| Système d'alimentation de secours   | Autonome (batterie individuelle)        |
| Système de surveillance des fonctions d'urgence                             | Autre                                   |
| Douille   | Sans                                    |
| Largeur d'encastrement  | 70mm                                    |
| Type d'appareillage de contrôle   | Driver LED courant constant             |
| Flux lumineux en mode veille  | 3lm                                     |
| Matériau du boîtier/corps   | Plastique                               |
| Température de stockage (Min-Max)   | -20°C - 45°C                            |
| Objet connecté  | Non                                     |
| Adressable  | Oui                                     |
| Couleur du boîtier/corps  | Noir                                    |
| Fonction  | Eclairage d'évacuation et d'ambiance    |
| Type de batterie  | Lithium-ion                             |
| Régulation constante du flux lumineux                                       | Oui                                     |
| Appareil de commande échangeable  | Oui                                     |