

BAES Uralife V Ambiance SATI Adressable 450lm/1h - IP 43/IK 07 - pose plafond encastrée/saillie - NF Environnement



Réf : 118129V - gamme : URALIFE V



Caractéristiques produit

- BAES d'ambiance SATI Adressable à très faible consommation (0,5W)
- BAES 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 certifié à la marque de qualité NF Environnement et équipé d'une batterie NiMH à 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 parfaitement intégré, réduit à sa simple fonction d'éclairage de sécurité d'ambiance dans un volume apparent ultra-compact
Un produit 2 en 1 prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie, sans accessoire supplémentaire
Un flux lumineux de 450 lumens

Les produit Installation

BAES prêt à poser au plafond, directement encastrable ou installable en saillie. Equipé 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 réglementaire)

Les produit Usage

Visualisation de l'état du BAES 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 Uralife V Ambiance SATI Adressable 450lm/1h - IP 43/IK 07 - pose plafond encastrée/saillie - NF Environnement | Réf : 118129V |
| BAES+BAEH Uralife V SATI Adressable 45lm/1h + 8lm/5h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement | Réf : 118249V |
| Boîtier répéteur BR Urvision pour la télécommande de zone - 8 modules DIN | Réf : 956502 |
| Grille de protection IK10 pour BAES et LSC Ambiance Uralife/Uraproof - 20 joules - 4 points de fixation | Réf : 168002 |
| Grille de protection IK10 BAES et LSC Uralife/Uraone/Urajet - 20 joules - 4 points de fixation | Réf : 168001 |
| BAEH Uralife V SATI Connecté 8lm/5h - IP 43/IK 07 - pose plafond encastrée/saillie - éclairage uniforme du pictogramme | Réf : 118138V |

Pièces détachées

Références

111921

BAES Uralife V Ambiance SATI Adressable 450lm/1h - IP 43/IK 07 - pose plafond encastrée/saillie - NF Environnement



Réf : 118129V

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Section de conducteur | 1.5mm ² |
| 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 | 9003 |
| Matériau de couverture | Plastique transparent |
| Programmable | Non |
| Hauteur/profondeur d'encastrement | 55mm |
| Avec interrupteur à distance | Oui |
| Puissance du système | 0.8W |
| Température de couleur | 6500K - 6500K |
| 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 | 36mm |
| Pictogramme inclus | Non |
| Largeur | 62mm |
| Longueur d'encastrement | 245mm |
| Indice de protection (IP) | IP43 |
| Type de tension | AC |
| Connectable par box Internet | Non |
| Attache/serre-câble compatible avec | Non applicable |
| Sans halogène | Oui |
| Moyen de pilotage | Non applicable |
| Neutre obligatoire | Oui |
| Nombre de pôles | 4 |
| Fréquence d'alimentation | 50Hz - 60Hz |
| Consommation en veille | 3.5mA |
| Flux lumineux nominal selon IEC 62722-2-1 | 450lm - 450lm |
| Elément de distribution de lumière | Réflecteur |
| Source lumineuse fournie | Oui |
| Type de câblage | Convient pour câblage traversant |
| Tension nominale (Un) | 230V - 230V |
| Fonction d'usage du produit | Eclairage d'urgence |
| Maintien du cable | Autre |
| Température d'utilisation /d'installation | 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 | Autre |
| Avec élément chauffant pour batterie | Non |
| Section de conducteur connectable | 1.5mm ² - 1.5mm ² |
| Nature du câble pour connexion | Rigide |
| Flux lumineux nominal en mode secours | 450lm |
| Distance de visibilité du pictogramme | 19.6m |
| Mode de commande | Filaire |
| Nombre de lampes/modules | 5 |
| Nombre de têtes de luminaire | 1 |
| Entre axe de fixation horizontale | 184mm - 188mm |
| Equipé d'un signal lumineux complémentaire | Non |
| Entre axe de fixation verticale | 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 |
| Temperature de stockage | -20°C - 45°C |
| Objet connecté | Non |
| Adressable | Oui |
| Couleur du boîtier/corps | Blanc |
| Fonction | Eclairage d'ambiance (anti-panique) |
| Type de batterie | NiMh |
| Régulation constante du flux lumineux | Oui |
| Appareil de commande échangeable | Oui |