

BAES d'ambiance Practice IP40 IK04 Adressable flux 320lm 1h consommation 0,7W

Réf : 119129 - gamme : PRACTICE



Caractéristiques produit

- BAES supervisable avec le logiciel de supervision URAVISION fourni avec la centrale Ref: 140110
- BAES d'ambiance à faible consommation (0,7 W)
- BAES directement encastrable sans accessoire dans un trou rond de 152 mm de diamètre
- Certifié NF AEAS performance SATI et NF environnement

Avantages

Permet la visualisation de son état et sa localisation à tout instant sur le logiciel de supervision URAVISION

Les produit Installation

Produit tout en un pour une finition encastrée soignée

Les produit Usage

Visualisation de l'état et localisation des blocs sur le logiciel de supervision URAVISION: automatise l'édition de rapports d'installations périodique attestant de la réalisation des tests réglementaires, et facilite la maintenance en surveillant l'état des BAEH et en éditant des fiches d'interventions

Produits associés et accessoires

| | |
|--|--------------|
| Boîtier répéteur BR Uraction pour la télécommande de zone - 8 modules DIN | Réf : 956502 |
| Centrale pour BAES adressables 10 modules DIN avec interface TCP/IP livré avec son logiciel Uraction sur clé USB | Réf : 140110 |
| BAES d'évacuation Practice IP40 IK04 Super SATI Connecté flux 45lm 1h consommation 0,5W | Réf : 119118 |

Pièces détachées

Références

111908

168131

168181

BAES d'ambiance Practice IP40 IK04 Adressable flux 320lm 1h consommation 0,7W


Réf : 119129

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Section maximale des conducteurs d'alimentation | 2.5mm ² |
| Avec télécommande | Non |
| Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25 | Non |
| Source lumineuse | LED non interchangeable |
| Type de connexion | Raccordement à vis |
| Pose | Encastré |
| Indication de repérage des bornes de raccordement | Oui |
| Nature du câble pour connexion | Souple ou rigide |
| Matériau de la verrine | Plastique transparent |
| Hauteur/profondeur d'encastrement | 61.5mm |
| Avec interrupteur à distance | Oui |
| Consommation | 4W |
| Température de couleur | 5300K - 5300K |
| Mode de commande | Filaire |
| Nombre de têtes de luminaire | 1 |
| Flux lumineux assigné (Lumens) | 320lm |
| Distance de visibilité du pictogramme | 15m |
| Courant nominal | 16mA - 19mA |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie | Oui |
| Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK) | IK04 |
| Technologie de maintenance | Auto-test automatique |
| Douille | Autre |
| Classe de protection | II |
| Hauteur/profondeur | 75mm |
| Fourni avec pictogramme | Non |
| Largeur | 187mm |
| Largeur d'encastrement | 152mm |
| Appareillage | Driver LED courant constant |
| Longueur d'encastrement | 152mm |
| Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP) | IP40 |
| Flux lumineux en veille (Lumens) | 3lm |
| Enveloppe | Plastique |
| Type de tension d'alimentation | AC |
| Température de stockage | -10°C - 50°C |
| Objet connecté | Non |
| Capacité des bornes | 1.5mm ² - 2.5mm ² |
| Attache/serre-cable compatible avec | Non applicable |
| Sans halogène | Oui |
| Neutre obligatoire | Oui |
| Borniers avec possibilité de repiquage | 4 |
| Adressable | Oui |
| Fréquence d'alimentation | 50Hz - 60Hz |
| Couleur de l'enveloppe | Blanc |
| Diamètre externe | 187mm |
| Élément de distribution de lumière | Diffuseur |
| Source lumineuse fournie | Oui |
| Fonction | Éclairage d'évacuation et d'ambiance |
| Tension nominale (Un) | 207V - 253V |
| Alimentation de secours | Autonome (batterie individuelle) |
| Type d'accumulateur | NiMh |
| Maintien du câble | Non applicable |
| Température d'utilisation /d'installation | -5°C - 35°C |
| Autonomie | 1h - 1h |
| Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C | 123000h |
| Convient pour la mise en veille | Oui |
| Longueur | 187mm |
| Diamètre d'encastrement | 152mm |