



BAES+DBR Uralife V SATI Adressable 45-120lm/1h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement

Réf : 118259V - gamme : URALIFE V



Garantie : 4 ans

Caractéristiques produit

- BAES+DBR d'évacuation SATI Adressable à faible consommation (0,9W) pour signalisation de la direction vers un Espace d'Attente Sécurisé à destination des PMR
- BAES+DBR directement installable en saillie murale avec reprise possible des entraxes de fixation et des entrées de câbles du BAES Uralife de la génération précédente
- BAES+DBR 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+DBR certifié à la marque de qualité NF Environnement et équipé d'une batterie Lithium-Ion (LiFePO4) à haute densité d'énergie

Avantages

Un Design parfaitement intégré, réduit à sa simple fonction avec un pictogramme d'évacuation lumineux sans bordure éclairé uniformément

Un produit prêt à poser au mur avec raccordement et montage sans outil

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.

Les produit Installation

BAES+DBR prêt à poser au mur 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+DBR 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+DBR Uralife V SATI Adressable 45-120lm/1h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement Réf : 118259V

Pictogramme DBR, clipsable et repositionnable, pour signalisation double face sur DBR Uralife V pose plafond Réf : 125036

BAES+BAEH Uralife V SATI Adressable 45lm/1h + 8lm/5h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement Réf : 118249V

Boîtier répéteur BR Uravision pour la télécommande de zone - 8 modules DIN Réf : 956502

Pièces détachées

Références

111920



BAES+DBR Uralife V SATI Adressable 45-120lm/1h - IP 43/IK 07 - pose murale saillie - NF Environnement

Réf : 118259V

Caractéristiques techniques

Section de conducteur	1.5mm ²
Avec télécommande	Non
Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25	Non
Source lumineuse	LED non interchangeable
Mode de pose	Montage en saillie (mur)
Type de connexion	Autre
Pilotable à la voix	Non
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Numéro RAL du boîtier	9003
Nature du câble pour connexion	Rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Programmable	Non
Avec interrupteur à distance	Oui
Puissance du système	0.9W
Température de couleur	6500K - 6500K
Flux lumineux utile	45lm
Distance de visibilité du pictogramme	19.6m
Mode de commande	Filaire
Nombre de lampes/modules	16
Nombre de têtes de luminaire	1
Entre axe de fixation horizontale	90mm - 100mm
Courant nominal	3mA - 16mA
Équipé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
Système de contrôle	Surveillance centralisée
Diamètre maxi d'entrée de câbles	13mm
Classe de protection	II
Douille	Sans
Hauteur/profondeur	38mm
Pictogramme inclus	Oui
Largeur	106mm
Appareillage	Driver LED courant constant
Indice de protection (IP)	IP43
Flux lumineux en mode veille	3lm
Type de pictogramme	Feuillet/plaque inséré(e)
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Type de tension	AC
Température de stockage	-20°C - 45°C
Visibilité du pictogramme	D'un seul côté
Objet connecté	Non
Connectable par box Internet	Non
Capacité des bornes	1.5mm ² - 1.5mm ²
Attache/serre-cable compatible avec	Non applicable
Sans halogène	Oui
Moyen de pilotage	Non applicable
Neutre obligatoire	Oui
Nombre de pôles	4
Adressable	Oui
Fréquence d'alimentation	50Hz - 60Hz
Consommation en veille	4mA
Couleur du boîtier/corps	Blanc
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation
Type de câblage	Convient pour câblage traversant
Tension nominale (Un)	230V - 230V
Alimentation de secours	Autonome (batterie individuelle)
Fonction d'usage du produit	Eclairage d'urgence
Type de batterie	Lithium-ion
Régulation constante du flux lumineux	Oui
Maintien du cable	Autre
Température d'utilisation /d'installation	0°C - 35°C
Convient pour la mise en veille	Oui
Longueur	206mm
Appareil de commande échangeable	Oui