

Lot de 10 BAES d'évacuation SATI Uralife référence 118218 (avant 04-2022) reconditionnés avec patères

Réf : UR818218N-R - gamme : URALIFE



x 10



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- BAES d'évacuation SATI 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 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 SATI Connectable à l'application internet (Web App) Ura EVA avec la télécommande Ura réf. 140130 (IP) ou 140131 (radio) et configurable avec la passerelle de configuration réf. 140132 et l'Application Close Up pour visualiser son état de fonctionnement et ses paramètres internes, identifier la nature d'un éventuel défaut, régler l'heure des tests et paramétrer son numéro d'ordre pour la fonction de Balisage lumineux d'évacuation. BAES Compatible avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos secteur absent.
- BAES certifié à la marque de qualité NF Environnement et équipé d'une batterie Lithium-Ion (LiFePO4) à haute densité d'énergie
- Livré avec patère débrochable

Avantages

Impact carbone réduit

Les  produit Usage

Reconditionné

Lot de 10 BAES d'évacuation SATI Uralife référence 118218 (avant 04-2022) reconditionnés avec patères



x 10

Réf : UR818218N-R

Caractéristiques techniques

Section de conducteur	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
Mode de pose	Montage en saillie (mur)
Type de connexion	Raccordement à vis
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Avec interrupteur à distance	Oui
Puissance du système	0.7W
Température de couleur	6500K - 6500K
Flux lumineux utile	45lm
Distance de visibilité du pictogramme	15m
Mode de commande	Filaire
Nombre de têtes de luminaire	1
Courant nominal	2.4mA - 2.9mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
Système de contrôle	Auto-test automatique
Classe de protection	II
Douille	Autre
Hauteur/profondeur	55.5mm
Pictogramme inclus	Oui
Largeur	117.9mm
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	-10°C - 50°C
Visibilité du pictogramme	D'un seul côté
Objet connecté	Non
Connectable par box Internet	Non
Capacité des bornes	1.5mm ² - 2.5mm ²
Attache/serre-cable compatible avec	Non applicable
Sans halogène	Oui
Neutre obligatoire	Oui
Nombre de pôles	4
Adressable	Non
Fréquence d'alimentation	50Hz - 60Hz
Couleur du boîtier/corps	Blanc
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation
Tension nominale (Un)	207V - 253V
Alimentation de secours	Autonome (batterie individuelle)
Fonction d'usage du produit	Eclairage d'urgence
Type de batterie	NiCd
Maintien du câble	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Temps d'opération nominal	1h - 1h
Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C	100000h
Convient pour la mise en veille	Oui
Longueur	239.14mm