

## Lot de 4 BAES d'Ambiance SATI Uraone référence 111227 (avant 03-2020) reconditionnés avec embases



x 4

Réf : UR811227N-R - gamme : URAONE



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- BAES d'ambiance 320 lm à faible consommation 0,7W
- Pose possible en encastrée avec accessoire
- BAES certifié NF AEAS performance SATI et à la marque de qualité NF Environnement
- BAES Compatible avec les principales télécommandes du marché pour la fonction réglementaire de mise au repos secteur absent.
- Livré avec embase débrochable

### Avantages

Impact carbone réduit

Chaque produit collecté a été contrôlé, nettoyé, équipé d'une batterie neuve (conforme aux spécifications d'origine) et testé pour garantir son parfait fonctionnement.

#### Les produit Installation

Fond translucide permettant de reprendre les trous de fixation existants - Borniers automatiques - Ligne de télécommande non polarisée

#### Les produit Usage

Produit reconditionné en France dans notre usine en Charente-Maritime.

**Lot de 4 BAES d'Ambiance SATI Uraone référence 111227 (avant 03-2020) reconditionnés avec embases**


x 4

Réf : UR811227N-R

**Caractéristiques techniques**

|   |   |
|---|---|
| Section de conducteur   | 2.5mm <sup>2</sup>                      |
| Avec télécommande   | Non                                     |
| Source lumineuse  | LED non interchangeable                 |
| Mode de pose  | Montage en saillie (mur)                |
| Type de connexion   | Autre                                   |
| Indication de repérage des bornes de raccordement                           | Oui                                     |
| Matériau de couverture  | Plastique transparent                   |
| Avec interrupteur à distance  | Oui                                     |
| Puissance du système  | 4W                                      |
| Température de couleur (Min-Max)  | 5700K - 5700K                           |
| Courant nominal (Min-Max)   | 16mA - 19mA                             |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie                               | Oui                                     |
| Indice de protection contre les chocs (IK)                                  | IK07                                    |
| Classe de protection selon IEC 61140  | II                                      |
| Hauteur/profondeur  | 41mm                                    |
| Pictogramme inclus  | Non                                     |
| Largeur   | 110mm                                   |
| Indice de protection (IP)   | IP42                                    |
| Type de tension   | AC                                      |
| Visibilité du pictogramme   | D'un seul côté                          |
| Connectable par box Internet  | Non                                     |
| Attache/serre-cable compatible avec   | Non applicable                          |
| Sans halogène   | Oui                                     |
| Neutre obligatoire  | Oui                                     |
| Nombre de pôles   | 4                                       |
| Fréquence d'alimentation (Min-Max)  | 50Hz - 60Hz                             |
| Flux lumineux nominal selon IEC 62722-2-1 (Min-Max)                         | 320lm - 320lm                           |
| Élément de distribution de lumière  | Diffuseur optique/panneau/lentille      |
| Source lumineuse fournie  | Oui                                     |
| Tension nominale (Un) (Min-Max)   | 207V - 253V                             |
| Fonction d'usage du produit   | Eclairage d'urgence                     |
| Maintien du cable   | Non applicable                          |
| Temperature d'utilisation /d'installation (Min-Max)                         | -5°C - 35°C                             |
| Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C  | 209000h                                 |
| Convient pour la mise en veille   | Oui                                     |
| Longueur  | 210mm                                   |
| 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 (Min-Max)                                 | 1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> |
| Nature du cable pour connexion  | Souple ou rigide                        |
| Flux lumineux nominal en mode secours                                       | 320lm                                   |
| Distance de visibilité du pictogramme                                       | 15m                                     |
| Mode de commande  | Filaire                                 |
| Nombre de têtes de luminaire  | 1                                       |
| Équipé d'un signal lumineux complémentaire                                  | Oui                                     |
| Système d'alimentation de secours   | Autonome (batterie individuelle)        |
| Système de surveillance des fonctions d'urgence                             | Auto-test automatique                   |
| Douille   | Autre                                   |
| Type d'appareillage de contrôle   | Driver LED courant constant             |
| Flux lumineux en mode veille  | 3lm                                     |
| Matériau du boîtier/corps   | Plastique                               |
| Temperature de stockage (Min-Max)   | -10°C - 50°C                            |
| Objet connecté  | Non                                     |
| Adressable  | Non                                     |
| Couleur du boîtier/corps  | Blanc                                   |
| Fonction  | Eclairage d'évacuation et d'ambiance    |
| Type de batterie  | NiMh                                    |
| Temps d'opération nominal (Min-Max)   | 1h - 1h                                 |