

## LSC d'ambiance fluorescent 48V= Uralight IP42 IK07 flux 360lm consommation 10,2W



Réf : 241410 - gamme : URALIGHT



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Pièces détachées

Références

956212

### Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| Section de conducteur   | 2.5mm <sup>2</sup>                      |
| Avec télécommande   | Non                                     |
| Source lumineuse  | Lampe fluorescente                      |
| Mode de pose  | Montage en saillie (mur)                |
| Type de connexion   | Raccordement à vis                      |
| Indication de repérage des bornes de raccordement                           | Oui                                     |
| Matériau de couverture  | Plastique transparent                   |
| Avec interrupteur à distance  | Oui                                     |
| Puissance du système  | 8W                                      |
| Température de couleur  | 4000K - 4000K                           |
| Courant nominal   | 170mA - 170mA                           |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie                               | Non                                     |
| Indice de protection contre les chocs (IK)                                  | IK07                                    |
| Classe de protection selon IEC 61140  | II                                      |
| Hauteur/profondeur  | 74.75mm                                 |
| Pictogramme inclus  | Non                                     |
| Largeur   | 147.8mm                                 |
| Indice de protection (IP)   | IP42                                    |
| Type de tension   | DC                                      |
| Attache/serre-cable compatible avec   | Non applicable                          |
| Sans halogène   | Oui                                     |
| Neutre obligatoire  | Oui                                     |
| Nombre de pôles   | 4                                       |
| Flux lumineux nominal selon IEC 62722-2-1                                   | 360lm - 360lm                           |
| Élément de distribution de lumière  | Diffuseur optique/panneau/lentille      |
| Source lumineuse fournie  | Oui                                     |
| Tension nominale (Un)   | 48V - 48V                               |
| Maintien du cable   | Non applicable                          |
| Température d'utilisation /d'installation                                   | -5°C - 35°C                             |
| Longueur  | 336mm                                   |
| Convient pour une utilisation en continue                                   | Oui                                     |
| Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25 | Non                                     |
| Section de conducteur connectable   | 1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> |
| Nature du cable pour connexion  | Souple ou rigide                        |
| Flux lumineux nominal en mode secours                                       | 360lm                                   |
| Mode de commande  | Filaire                                 |
| Nombre de têtes de luminaire  | 1                                       |
| Système d'alimentation de secours   | Centralisé (source centrale)            |
| Système de surveillance des fonctions d'urgence                             | Touche de contrôle                      |
| Douille   | G5                                      |
| Type d'appareillage de contrôle   | Driver LED courant constant             |
| Flux lumineux en mode veille  | 360lm                                   |
| Matériau du boîtier/corps   | Plastique                               |
| Température de stockage   | -10°C - 50°C                            |
| Objet connecté  | Non                                     |
| Adressable  | Non                                     |
| Couleur du boîtier/corps  | Blanc                                   |
| Fonction  | Eclairage d'évacuation et d'ambiance    |