

## Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation 24V=/48V= Practice Evolution IP40 IK07 flux 45lm

Réf : 129815 - gamme : PRACTICE



### Caractéristiques produit

- LSC d'évacuation à faible consommation (1W)
- Certifié NF AEAS LSC
- Pour un design innovant ce LSC est à composer avec un enjoliveur de couleur peint et d'une plaque sérigraphiée
- LSC directement encastrable sans accessoire dans un trou rond de 152 mm de diamètre

### Produits associés et accessoires

Enjoliveur avec fixation pour porte-étiquette Practice Evolution finition gris argent Réf : 168132

Enjoliveur avec fixation pour porte-étiquette Practice Evolution finition blanc Réf : 168130

BAES d'évacuation Practice Evolution IP40 IK04 Super SATI Connecté flux 45lm 1h consommation 0,5W Réf : 119818

BAES d'évacuation Practice IP40 IK04 Super SATI Connecté flux 45lm 1h consommation 0,5W Réf : 119118

### Pièces détachées

Références

168181



## Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation 24V=/48V= Practice Evolution IP40 IK07 flux 45lm

Réf : 129815

### Caractéristiques techniques

|   |   |
|---|---|
| Section maximale des conducteurs d'alimentation                             | 2.5mm <sup>2</sup>                      |
| 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  | Montage en saillie (plafond)            |
| Indication de repérage des bornes de raccordement                           | Oui                                     |
| Nature du câble pour connexion  | Souple ou rigide                        |
| Matériau de la verrine  | Plastique structuré                     |
| Hauteur/profondeur d'encastrement   | 61.5mm                                  |
| Avec interrupteur à distance  | Non                                     |
| Consommation  | 4.5W                                    |
| Température de couleur  | 5300K - 5300K                           |
| Mode de commande  | Filaire                                 |
| Nombre de têtes de luminaire  | 1                                       |
| Flux lumineux assigné (Lumens)  | 45lm                                    |
| Distance de visibilité du pictogramme                                       | 15m                                     |
| Courant nominal   | 94mA - 190mA                            |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie                               | Non                                     |
| Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)                      | IK04                                    |
| Technologie de maintenance  | Sans                                    |
| Douille   | Autre                                   |
| Classe de protection  | II                                      |
| Hauteur/profondeur  | 202mm                                   |
| Fourni avec pictogramme   | Oui                                     |
| 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  | DC                                      |
| Température de stockage   | -10°C - 50°C                            |
| Objet connecté  | Non                                     |
| Capacité des bornes   | 1.5mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> |
| Attache/serre-cable compatible avec   | Non applicable                          |
| Sans halogène   | Oui                                     |
| Neutre obligatoire  | Oui                                     |
| Borniers avec possibilité de repiquage                                      | 4                                       |
| Adressable  | Non                                     |
| Couleur de l'enveloppe  | Blanc                                   |
| Diamètre externe  | 187mm                                   |
| Élément de distribution de lumière  | Diffuseur                               |
| Source lumineuse fournie  | Oui                                     |
| Fonction  | Éclairage d'évacuation                  |
| Tension nominale (Un)   | 24V - 48V                               |
| Alimentation de secours   | Centralisé (source centrale)            |
| 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 une utilisation en continue                                   | Oui                                     |
| Longueur  | 240mm                                   |
| Diamètre d'encastrement   | 152mm                                   |