



## Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation type métal-verre IP20 enveloppe métal à équiper d'une lampe E27

Réf : 210000



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- A équiper d'une lampe incandescente 24V ou 48V ou 127V ou 230V d'une puissance de 25 ou 40W maximum
- Certifié NF AEAS LSC
- A équiper avec un pictogramme universel autocollant ref:956970

### Pièces détachées

#### Références

290001

290002

290003

290004



## Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation type métal-verre IP20 enveloppe métal à équiper d'une lampe E27

Réf : 210000

### Caractéristiques techniques

Section de conducteur	2.5mm <sup>2</sup>
Avec télécommande	Non
Source lumineuse	Lampe à incandescence
Mode de pose	Montage en saillie (mur)
Type de connexion	Raccordement à vis
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Matériau de couverture	Verre transparent
Avec interrupteur à distance	Oui
Température de couleur (Min-Max)	2700K - 2700K
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK07
Classe de protection selon IEC 61140	I
Hauteur/profondeur	87mm
Pictogramme inclus	Oui
Largeur	110mm
Indice de protection (IP)	IP20
Type de pictogramme	Autocollant
Type de tension	AC/DC
Visibilité du pictogramme	D'un seul côté
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 (Min-Max)	45lm - 45lm
Élément de distribution de lumière	Diffuseur optique/panneau/lentille
Source lumineuse fournie	Non
Tension nominale (Un) (Min-Max)	24V - 230V
Maintien du câble	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)	-5°C - 35°C
Longueur	288mm
Convient pour une utilisation en continue	Oui
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 câble pour connexion	Souple ou rigide
Flux lumineux nominal en mode secours	45lm
Distance de visibilité du pictogramme	15m
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	Auto-test automatique
Douille	E27
Type d'appareillage de contrôle	Non requis
Flux lumineux en mode veille	3lm
Matériau du boîtier/corps	Acier
Température de stockage (Min-Max)	-10°C - 50°C
Objet connecté	Non
Adressable	Non
Couleur du boîtier/corps	Blanc
Fonction	Eclairage d'évacuation