

Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance 24V=/48V= Uraone IP42 IK07 flux 320lm



Réf: 122225 - gamme: URAONE



Caractéristiques produit

- Consommation de 6W à 24VDC et 7W à 48VDC
 Pose possible en encastré avec accessoire
 Certifié NF AEAS

Les @ produit Installation

Fond translucide permettant de reprendre les trous de fixation existants

Les @ produit Usage

Répartition uniforme de la diffusion lumineuse

Produits associés et accessoires

Grille de protection IK10 pour BAES et LSC Ambiance Uralife/Uraproof - 20 joules - 4 points de fixation Réf : 168002

Porte pictogramme pour signalisation d'évacuation verticale pour BAES et LSC Uraone Réf : 168202



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance 24V=/48V= Uraone IP42 IK07 flux 320Im

Réf : 122225

Caractéristiques techniques

Section de conducteur	2.5mm ²
Avec télécommande	Non
Source lumineuse	LED non interchangeable
Mode de pose	En saillie et encastré
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	4W
Température de couleur	5700K - 5700K
Courant nominal	83mA - 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	41mm
Pictogramme inclus	Non
Largeur	110mm
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	320lm - 320lm
Elément de distribution de lumière	Diffuseur optique/panneau/lentille
Source lumineuse fournie	Oui
Tension nominale (Un)	24V - 48V
Maintien du cable	Non applicable
Temperature d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C	209000h
	210mm
Longueur Convient pour une utilication en continue	Oui
Convient pour une utilisation en continue	Non
Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25	Autre
Type de batterie lithium-ion	Non
Avec élément chauffant pour batterie	1.5mm ² - 2.5mm ²
Section de conducteur connectable	
Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide 320lm
Flux lumineux nominal en mode secours	
Mode de commande Nombre de têtes de luminaire	Filaire
Système d'alimentation de secours	Centralisé (source centrale)
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	320lm
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Temperature de stockage	-10°C - 50°C
Objet connecté	Non
Adressable	Non
Couleur du boîtier/corps	Blanc Estairage d'évasuation et
Fonction	Eclairage d'évacuation et d'ambiance