



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance fluorescent 110V= Uralight IP42 IK07 flux 360lm consommation 10,2W

Réf : 241500



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Encastrable avec accessoire ref:400050
- Certifié NF AEAS LSC
- Consommation: 10,2 W

Produits associés et accessoires

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

Réf : 241410

Pièces détachées

Références

956212



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance fluorescent 110V= Uralight IP42 IK07 flux 360lm consommation 10,2W

Réf : 241500

Caractéristiques techniques

Section maximale des conducteurs d'alimentation	2.5mm ²
Avec télécommande	Non
Luminaire avec protection contre l'incendie «symbole D» selon EN 60598-2-25	Non
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Type de connexion	Raccordement à vis
Pose	Montage en saillie (mur)
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Avec interrupteur à distance	Oui
Consommation	8W
Température de couleur	4000K - 4000K
Mode de commande	Filaire
Nombre de têtes de luminaire	1
Flux lumineux assigné (Lumens)	360lm
Courant nominal	72mA - 72mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)	IK07
Technologie de maintenance	Touche de contrôle
Douille	G5
Classe de protection	II
Hauteur/profondeur	74.75mm
Fourni avec pictogramme	Non
Largeur	147.8mm
Appareillage	Driver LED courant constant
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP42
Flux lumineux en veille (Lumens)	360lm
Enveloppe	Plastique
Type de tension d'alimentation	DC
Température de stockage	-10°C - 50°C
Objet connecté	Non
Capacité des bornes	1.5mm ² - 2.5mm ²
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
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation et d'ambiance
Tension nominale (Un)	110V - 110V
Alimentation de secours	Centralisé (source centrale)
Maintien du câble	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Convient pour une utilisation en continue	Oui
Longueur	336mm