



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance 110V=/220V=/230V~ Plastinox cuvelage en inox IP67 IK07 flux 320lm

Réf : 127724 - gamme : PLASTINOX

Référence de remplacement : 127724V

Caractéristiques produit

- LSC d'ambiance à faible consommation (8,5W en 110/220 VDC et 8,5W/20VA en 230 VAC)
- Certifié NF AEAS LSC
- Corps en polycarbonate et cuvelage et fixation en inox



Garantie : 2 ans

Produits associés et accessoires

Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance 110V=/220V=/230V~ Plastinox cuvelage en inox IP67 IK07 flux 320lm

Réf : 127724



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'ambiance 110V=/220V=/230V~ Plastinox cuvelage en inox IP67 IK07 flux 320lm

Réf : 127724

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	LED non interchangeable
Type de connexion	Raccordement à vis
Pose	En saillie et encastré
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	6.6W
Température de couleur	6000K - 6000K
Mode de commande	Filaire
Nombre de têtes de luminaire	1
Flux lumineux assigné (Lumens)	400lm
Courant nominal	29mA - 60mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)	IK07
Technologie de maintenance	Auto-test automatique
Douille	Autre
Classe de protection	II
Hauteur/profondeur	150mm
Fourni avec pictogramme	Non
Largeur	150mm
Appareillage	Driver LED courant constant
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP67
Flux lumineux en veille (Lumens)	400lm
Enveloppe	Acier inoxydable (inox)
Type de tension d'alimentation	AC/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
Fréquence d'alimentation	0Hz - 60Hz
Couleur de l'enveloppe	Acier inoxydable (inox)
Diamètre externe	150mm
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation et d'ambiance
Tension nominale (Un)	110V - 230V
Alimentation de secours	Centralisé (source centrale)
Maintien du câble	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C	50000h
Convient pour une utilisation en continue	Oui
Longueur	450mm