



Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation 110V=/220V=/230V~ Practice IP40 IK07 flux 45lm

Réf : 129114 - gamme : PRACTICE



Caractéristiques produit

- LSC d'évacuation à faible consommation (1,3W en 110/220 VDC et 1W/1,6 VA en 230 VAC)
- Certifié NF AEAS LSC
- LSC directement encastrable sans accessoire dans un trou rond de 152 mm de diamètre

Produits associés et accessoires

Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation 110V=/220V=/230V~ Practice IP40 IK07 flux 45lm Réf : 129114

Pièces détachées

Références

168130

168180

168181


Luminaire pour Sources Centrales LSC d'évacuation 110V=/220V=/230V~ Practice IP40 IK07 flux 45lm

Réf : 129114

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	Encastré
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Hauteur/profondeur d'encastrement	61.5mm
Avec interrupteur à distance	Oui
Consommation	1W
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	4.3mA - 9mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)	IK04
Technologie de maintenance	Auto-test automatique
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 pictogramme	Feuillet/plaque inséré(e)
Type de tension d'alimentation	AC/DC
Temperature de stockage	-10°C - 50°C
Visibilité du pictogramme	Uni/bilatéral
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	Blanc
Diamètre externe	187mm
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation
Tension nominale (Un)	110V - 230V
Alimentation de secours	Centralisé (source centrale)
Maintien du câble	Non applicable
Temperature d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C	123000h
Convient pour une utilisation en continue	Oui
Longueur	240mm
Diamètre d'encastrement	152mm