

BAES d'ambiance Uraproof IP66 IK08 Adressable flux 400lm 1h consommation 1W

Réf : 117429 - gamme : URAPROOF

Référence de remplacement : 117529V



Pièces détachées

Références

111904

111905

Caractéristiques techniques

Section de conducteur	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
Mode de pose	Montage en saillie (mur)
Type de connexion	Raccordement à vis
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
Puissance du système	6.6W
Température de couleur	6500K - 6500K
Flux lumineux utile	400lm
Distance de visibilité du pictogramme	15m
Mode de commande	Filaire
Nombre de têtes de luminaire	1
Courant nominal	26mA - 32mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK10
Système de contrôle	Auto-test automatique
Classe de protection	II
Douille	Autre
Hauteur/profondeur	57mm
Pictogramme inclus	Non
Largeur	164mm
Appareillage	Driver LED courant constant
Indice de protection (IP)	IP66
Flux lumineux en mode veille	3lm
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Type de tension	AC
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
Nombre de pôles	4
Adressable	Oui
Fréquence d'alimentation	50Hz - 60Hz
Couleur du boîtier/corps	Blanc
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation et d'ambiance
Tension nominale (Un)	207V - 253V
Alimentation de secours	Autonome (batterie individuelle)
Type de batterie	NiMH
Maintien du câble	Non applicable
Température d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Temps d'opération nominal	1h - 1h
Durée de vie nominale L70/B50 à 25°C	50000h
Convient pour la mise en veille	Oui
Longueur	261mm