

BAES d'évacuation Uralight IP42 IK07 flux 45lm 1h consommation 3,9W



Réf : 110000 - gamme : URALIGHT



Caractéristiques produit

- Consommation en veille de 3,9 W
- Livré avec un pictogramme autocollant permettant de réaliser tous les sens d'évacuation
- Certifié NF AEAS

Produits associés et accessoires

Pictogramme signalisation d'évacuation universel homme et flèche

Réf : 125025

Pièces détachées

Références

186101

BAES d'évacuation Uralight IP42 IK07 flux 45lm 1h consommation 3,9W



Réf : 110000

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 à incandescence
Type de connexion	Raccordement à vis
Pose	Montage en saillie (mur)
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Facteur de puissance (cos phi)	0.87
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Matériau de la verrine	Plastique transparent
Avec interrupteur à distance	Oui
Consommation	2.7W
Température de couleur	2700K - 2700K
Mode de commande	Filaire
Nombre de têtes de luminaire	1
Flux lumineux assigné (Lumens)	45lm
Distance de visibilité du pictogramme	15m
Courant nominal	11mA - 13mA
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Degré de protection contre les impacts mécaniques (IK)	IK07
Technologie de maintenance	Touche de contrôle
Douille	BA9s
Classe de protection	II
Hauteur/profondeur	70.7mm
Fourni avec pictogramme	Oui
Largeur	120mm
Appareillage	Non requis
Degré de protection contre les corps solides et liquides (IP)	IP42
Flux lumineux en veille (Lumens)	3lm
Enveloppe	Plastique
Type de pictogramme	Autocollant
Type de tension d'alimentation	AC
Temperature de stockage	-10°C - 50°C
Visibilité du pictogramme	D'un seul côté
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	50Hz - 60Hz
Couleur de l'enveloppe	Blanc
Élément de distribution de lumière	Diffuseur
Source lumineuse fournie	Oui
Fonction	Éclairage d'évacuation
Tension nominale (Un)	207V - 253V
Alimentation de secours	Autonome (batterie individuelle)
Type d'accumulateur	NiCd
Maintien du câble	Non applicable
Temperature d'utilisation /d'installation	-5°C - 35°C
Autonomie	1h - 1h
Convient pour la mise en veille	Oui
Longueur	258mm