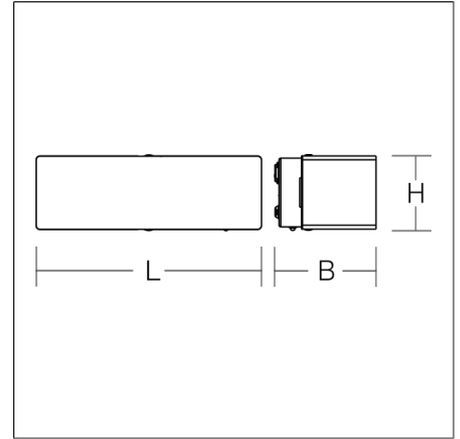




Plafonniers et appliques
4051859165507
L 230, B 103, H 76

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc



Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation Armature en métal traité époxy. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin. 4 films pour marquage de voies de secours fournis (ISO 7010). Appareillage intégré. Système de batterie autonome avec auto-test automatique.

Données du produit

Type d'éclairage de secours	Système à batterie autonome
Contrôle	Autotest
Batteries	LiFePO4
Autonomie	3 h
Type de commutation	mode permanent
Distance de Vue	14 m
Longueur L	230 mm
Largeur B	103 mm
Hauteur H	76 mm
Poids	660 g
Source de lumière	LED
Température de couleur	6500 K
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	4,8 W
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Ballast électronique
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	4
Luminaires sur sécurité B16A	7
Courant d'appel / Temps d'allumage	0.12 A / 5000 µs
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	850°C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante pour circuit continu	0 °C ... + 25 °C
Température ambiante pour circuit de veille	5 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE

Pièces détachées



08-64100
Diffuseur de rechange