

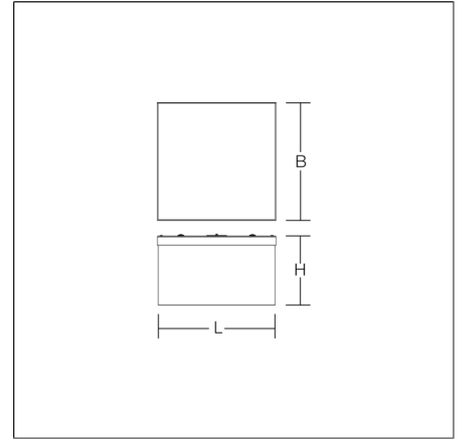
SIGNCUBE midi

672300.002.1 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation



Plafonniers
4051859945994
L 315, B 315, H 187

Montage des plafonniers
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



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

Données du produit

Type d'éclairage de secours	Système à batterie autonome
Contrôle	Autotest
Batteries	NiMh
Autonomie	3 h
Type de commutation	mode permanent
Distance de Vue	30 m
Longueur L	315 mm
Largeur B	315 mm
Hauteur H	187 mm
Poids	2.78 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	6500 K
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	7,1 W
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	20
Luminaires sur sécurité B16A	30
Luminaires sur sécurité C10A	20
Luminaires sur sécurité C16A	30
CIE Flux Code / CEN Flux Code	39 69 89 79 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante pour circuit continu	5 °C ... + 25 °C
Température ambiante pour circuit de veille	5 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE

Accessoires



982413.002
Set de fixation pour suspension par câble/chaîne



982416.002
Set de suspension par tube

SIGNCUBE midi

672300.002.1 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation



992041
Pictogramme 3113



992042
Pictogramme 3114



992043
Pictogramme 3115



992044
Pictogramme 3116