## **GSUNS**

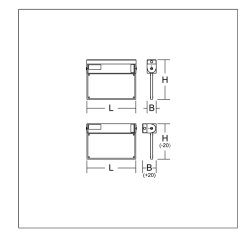
## 671985.002.2 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation





Plafonniers et appliques 4051859397267 L 327, B 45, H 237

Montage des plafonniers, Flèche murale blanc



Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation. Boîtier en profilé d'aluminium extrudé, traité époxy. 4 feuilles de pictogrammes de secours et 1 feuille blanche avec des épingles de fixation à insérer fournies. Avec kit de fixation universel pour fixation au plafond et au mur. Appareillage intégré. Convient pour le raccordement à l'alimentation centrale en électricité de secours.

Données du produit

Donnees du produit	
Type d'éclairage de secours	Alimentation centrale de secours
Contrôle	Circuit
Batteries	sans
Type de commutation	mode permanent
Distance de Vue	32 m
Longueur L	327 mm
Largeur B	45 mm
Hauteur H	237 mm
Poids	1.35 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	4,5 W
Puissance du système, mode de secours	4,5 W
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Non nécessaire
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	18
Luminaires sur sécurité B16A	29
Luminaires sur sécurité C10A	36
Luminaires sur sécurité C16A	58
Courant d'appel / Temps d'allumage	3.3 A / 400 μs
Degré de protection	IP 30
Classe de protection	
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante pour circuit continu	-10 °C + 40 °C
Température ambiante pour circuit de veille	-10 °C + 40 °C
	10 C.III - 10 C

#### **Accessoires**



981777.012.1 Suspension



981780.002.1 Set de fixation pour suspension par câble/chaîne

# **GSUNS**

## 671985.002.2 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation





981884.002.1 Cadre de montage



981797.002.1 Console murale



982763.000 Kit de suspension à câble