

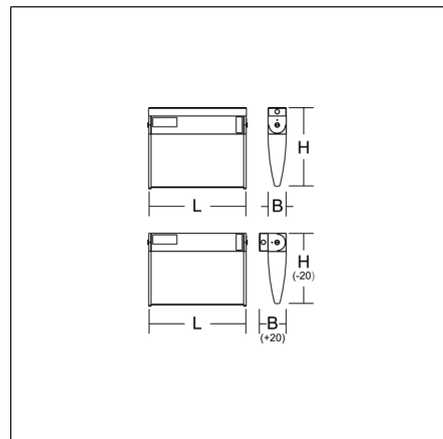
GSUN D

671996.002.2 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation



Plafonniers et appliques
4051859397472
L 247, B 45, H 200

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 à positionner 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

Type d'éclairage de secours	Alimentation centrale de secours
Contrôle	Circuit
Batteries	sans
Type de commutation	mode permanent
Distance de Vue	24 m
Longueur L	247 mm
Largeur B	45 mm
Hauteur H	200 mm
Poids	1 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	3,7 W
Puissance du système, mode de secours	3,7 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	17
Luminaires sur sécurité B16A	27
Luminaires sur sécurité C10A	28
Luminaires sur sécurité C16A	45
Courant d'appel / Temps d'allumage	27 A / 250 µs
Degré de protection	IP 30
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650°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

Accessoires



981777.012.1
Suspension



981780.002.1
Set de fixation pour suspension par câble/chaîne

GSUN D

671996.002.2 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation



982224.002.1
Cadre de montage



981779.002.1
Console murale



991130.04
Lot de pictogrammes



982763.000
Kit de suspension à câble