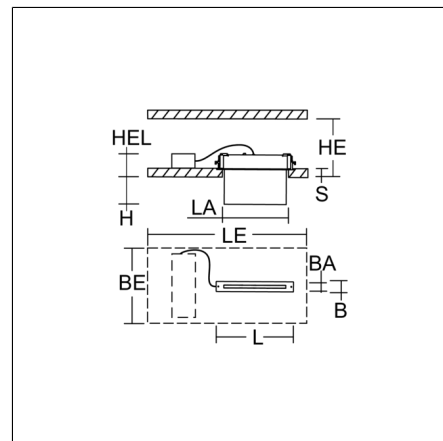




Luminaires à encastrer
4051859533627
L 320, B 55, H 140

Encastrement des plafonniers
blanc



Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation. Boîtier encastrable en tôle d'acier. Plaque de plafond acier inox brillant ou traité époxy. Plaque display en matière synthétique haute transparence avec pictogramme de secours simple/double face. Appareillage intégré. Convient pour le raccordement à l'alimentation centrale en électricité de secours. Merci d'indiquer le numéro de motif du pictogramme de secours lors de la commande

Données du produit

Type d'éclairage de secours	Alimentation centrale de secours
Contrôle	Circuit
Batteries	sans
Type de commutation	mode permanent
Distance de Vue	19 m
Longueur L	320 mm
Largeur B	55 mm
Hauteur H	140 mm
Longueur d'encastrement LA	305 mm
Largeur d'encastrement BA	42 mm
Espace d'installation hauteur HE	90 mm
Épaisseur du plafond S	1-30 mm
Poids	1.39 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
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
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 40
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

HALYXX

671739.002.1 | Luminaire pour la signalisation des voies d'évacuation



Accessoires



981686.000
Boîtier d'encastement