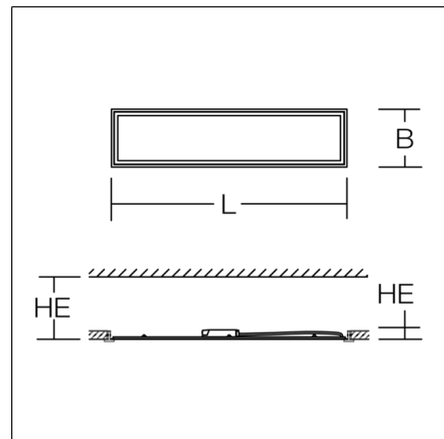




Luminaires à encastrer au plafond
4051859374831
L 1245, B 308

Luminaire à encastrer au plafond
blanc



Luminaire de surface à encastrer hautement économique doté d'une technologie LED progressive. Pour éclairage de voies de secours. Cadre en aluminium traité époxy. Diffuseur en matière synthétique opalin. Diffuseur et guide de lumière en plastique (PMMA) non jaunissant. Découplage lumineux latéral (technologie RZB SIDELITE®) pour une répartition incroyablement homogène de la densité de lumière. Appareillage externe. Deuxième entrée de câble. Simplicité d'installation du convertisseur grâce à un système enfichable rotatif. Câble d'alimentation prolongé (1,90 m) 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
Longueur L	1245 mm
Largeur B	308 mm
Longueur d'encastrement LA	1220 mm
Largeur d'encastrement BA	285 mm
Espace d'installation hauteur HE	160 mm
Luminaire: hauteur d'encastrement HEL	40 mm
Poids	3.64 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile, fonctionnement sur secteur	3300 lm
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	29 W
Flux lumineux utile, mode de secours	3300 lm
Puissance du système, mode de secours	29 W
Efficacité lumineuse	114 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	21,4
Angle de rayonnement	121°/111°
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	18
Luminaires sur sécurité B16A	28
Courant d'appel / Temps d'allumage	15 A / 220 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	II
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante pour circuit continu	-20 °C ... + 35 °C
Température ambiante pour circuit de veille	-10 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE, EAC

SIDELITE ECO

672376.002 | Luminaires combinés pour l'éclairage des voies d'évacuation



Accessoires



981979.030
Lot de ressorts encastrés



982295.032
Cadre de montage