

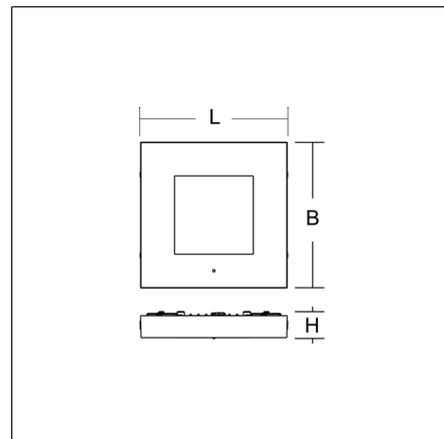
CENTRYXX IP65

672171.003 | Luminaires de secours pour l'éclairage des voies d'évacuation



Plafonniers
4051859682578
L 198, B 198, H 38

Montage des plafonniers
noir



Luminaire apparent plat carré. Armature en aluminium injecté traité époxy Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate). Avec optiques à lentilles pour l'éclairage des issues de secours. Convient pour le raccordement à l'alimentation centrale en électricité de secours. Luminaires à température de surface limitée selon la norme EN 60598-2-24 pour utilisation dans un environnement dans lequel on peut s'attendre à ce que de la poussière conductrice d'électricité se dépose sur le luminaire. Résistant aux impacts de balles selon la norme DIN 18032-3. Approuvé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire et des boissons.

Données du produit

Type d'éclairage de secours	Alimentation centrale de secours
Contrôle	Circuit
Batteries	sans
Type de commutation	mode permanent
Longueur L	198 mm
Largeur B	198 mm
Hauteur H	38 mm
Poids	0.73 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	6500 K
Flux lumineux utile, fonctionnement sur secteur	350 lm
Puissance du système, fonctionnement sur secteur	5,9 W
Flux lumineux utile, mode de secours	350 lm
Puissance du système, mode de secours	5,6 W
Efficacité lumineuse	59 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	33,3
Angle de rayonnement	144°/91°
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 2
Appareillage	Ballast électronique
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 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
CIE Flux Code / CEN Flux Code	37 71 99 100 100
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	850 °C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante pour circuit continu	-20 °C ... + 40 °C
Température ambiante pour circuit de veille	-20 °C ... + 40 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE

CENTRYXX IP65

672171.003 | Luminaires de secours pour l'éclairage des voies d'évacuation



Accessoires



982274.002

Kit de fixation pour l'entrée de câble apparente



982341.002

Set de fixation pour suspension par câble/chaîne