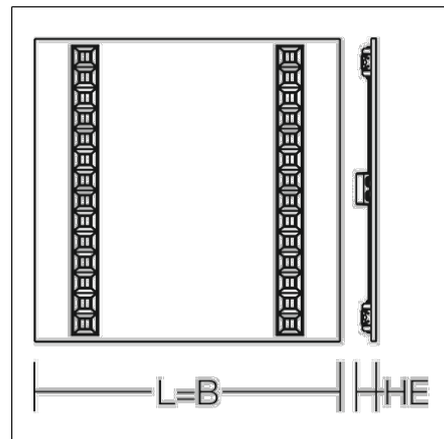




Luminaires à encastrer au plafond
4051859995722
L 597, B 597

Luminaire à encastrer au plafond
blanc



Luminaire à encastrer haute efficacité pour systèmes de plafonds à rails visibles. Corps en métal traité époxy. Système optique Alea : structure du réflecteur (ABS, couche d'aluminium, haute brillance) avec un diffuseur intégré en plastique anti-jaunissement (PMMA) opalin pour une lumière anti-éblouissement sur le poste de travail. Effet lumineux qui conjugue un éclairage intense et brillant. Convient à Luminaire à encastrer au plafond. Appareillage intégré. Convient parfaitement aux zones de bureaux ($UGR \leq 19$) et les postes de travail avec écran conformément à la norme EN 12464-1.

Données du produit

Longueur L	597 mm
Largeur B	597 mm
Espace d'installation hauteur HE	33 mm
Poids	2.4 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	3500 lm
Puissance du système	25 W
Efficacité lumineuse	140 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	18,6
Angle de rayonnement	75°/77°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	61
Luminaires sur sécurité B16A	97
Luminaires sur sécurité C10A	101
Luminaires sur sécurité C16A	165
Courant d'appel / Temps d'allumage	9.1 A / 1 μ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	82 100 100 100 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante	-20 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE, EAC

Accessoires



981941.002
Cadre encastrable pour le montage dans les faux-plafonds.



982187.012
Cadre de montage