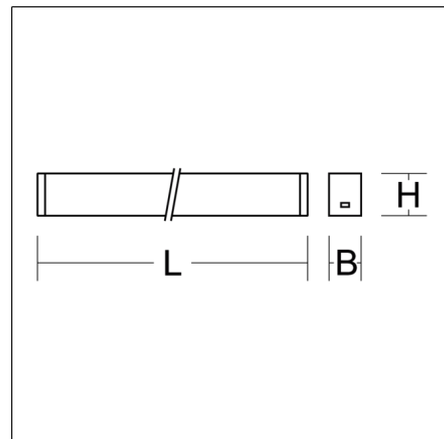




Plafonniers et appliques
4051859952954
L 1971, B 110, H 88

Montage des plafonniers
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



Plafonnier et applique apparents linéaires pour les éclairages esthétiques et exigeants. Boîtier en profilé d'aluminium extrudé, traité époxy. Embouts en aluminium traité époxy, sans vis visibles. Diffuseur en plastique anti-jaunissement (PMMA) micro-prismatique. Système optique à deux éléments spécialement conçu pour une lumière sans éblouissement sur le poste de travail (conforme à la norme EN 12464 concernant les écrans d'ordinateurs). Convient à Montage des plafonniers. Unité LED extractible et interchangeable avec driver intégré. Convient pour le câblage traversant.

Données du produit

Longueur L	1971 mm
Largeur B	110 mm
Hauteur H	88 mm
Poids	6.797 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	3950 lm
Puissance du système	29 W
Efficacité lumineuse	136 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	18,2
Angle de rayonnement	81°/82°
Durée de vie	50000 h (L90/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	15
Luminaires sur sécurité B16A	24
Luminaires sur sécurité C10A	24
Luminaires sur sécurité C16A	40
Courant d'appel / Temps d'allumage	13 A / 270 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	67 91 98 99 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante	-20 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC