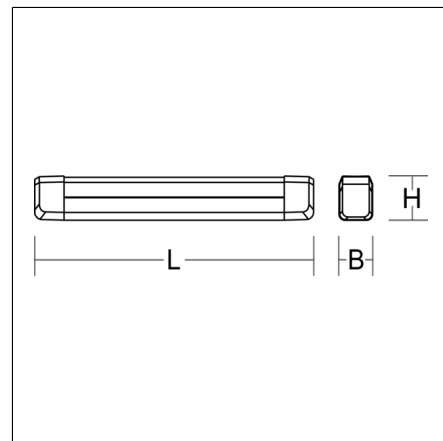




Plafonniers et appliques
4051859529743
L 500, B 46, H 60

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc



Applique linéaire au design intemporel et fonctionnel. Idéal pour espaces sanitaires, couloirs, espaces d'attente, établissements médicosociaux, chambres de patients. Armature et embouts en matière synthétique, blancs. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin, résistant aux chocs. Éclairage homogène et doux. MultiColour: Température de couleur de 3 000 K ou 4 000 K réglable individuellement au moyen de l'élément de commutation à l'arrière. Réglé en usine sur 4000 K. Montage sans outil du diffuseur. Installation simple et rapide. Montage horizontal et vertical possible. 2 entrées de câble au milieu permettant de réaliser facilement le bouclage du câble d'alimentation. Driver intégré et encapsulé.

Données du produit

Longueur L	500 mm
Largeur B	46 mm
Hauteur H	60 mm
Poids	438 g
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K 4000 K
Flux lumineux utile	3000 K: 950 lm 4000 K: 1000 lm
Puissance du système	3000 K: 9 W 4000 K: 9 W
Efficacité lumineuse	3000 K: 106 lm/W 4000 K: 111 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	3000 K: 24,2 4000 K: 24,4
Angle de rayonnement	down 141°/105° up 180°/180°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	4
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	9
Luminaires sur sécurité B16A	14
Luminaires sur sécurité C10A	15
Luminaires sur sécurité C16A	25
Courant d'appel / Temps d'allumage	22.8 A / 200 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	40 69 88 82 100
Degré de protection	IP 40 montage au plafond IP 44 montage mural
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK07
Température ambiante	-30 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE, EAC