

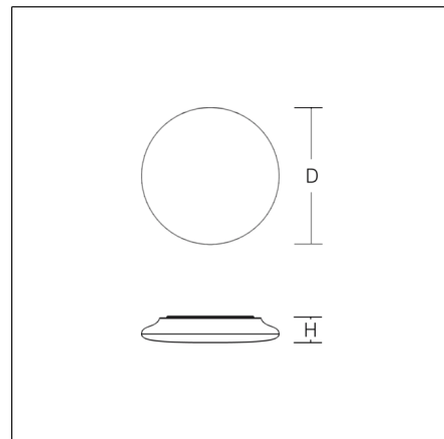
HB 501

221176.002.2 | Plafonniers et appliques



Plafonniers et appliques
4051859426912
D 400, H 63

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc



Luminaire apparent LED rond, plat et décoratif. Corps en matière synthétique (polycarbonate). Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin. Corps et diffuseur fermement raccordés. MultiColor: Température de couleur avec élément de commutation réglable sur 3000 K (réglage usine), 4000 K et 5700 K. Adaptateur de montage rapide en métal blanc, traité époxy, avec fixation à baïonnette. Appareillage intégré.

Données du produit

Diamètre D	400 mm
Hauteur H	63 mm
Poids	1.96 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K 4000 K 5700 K
Flux lumineux utile	3000 K: 2400 lm 4000 K: 2400 lm 5700 K: 2400 lm
Puissance du système	3000 K: 25 W 4000 K: 25 W 5700 K: 25 W
Efficacité lumineuse	3000 K: 96 lm/W 4000 K: 96 lm/W 5700 K: 96 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	3000 K: 22,4 4000 K: 22,4 5700 K: 22,4
Angle de rayonnement	115° 116°
Durée de vie	40000 h (L70/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	6
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Ballast électronique
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	48
Luminaires sur sécurité B16A	77
Luminaires sur sécurité C10A	48
Luminaires sur sécurité C16A	77
Courant d'appel / Temps d'allumage	4.18 A / 88 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	45 77 94 98 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	850°C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C ... + 45 °C
Marque de conformité	CE, EAC