ROUNDED

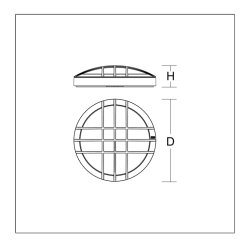
582106.004.25 | Plafonniers et appliques





Plafonniers et appliques 4051859927549 D 300, H 77

Montage des plafonniers, Flèche murale argent, mat (env. RAL 9006)



Luminaire apparent LED décoratif pour l'intérieur et l'extérieur. Armature, corps et grille de protection en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Equipé en série d'une membrane à diaphragme « Gore™ Protective Vents » pour prévenir la formation d'eau de condensation. La grande zone de raccordement au dos pour la pose confortable du câble de raccordement convient aussi parfaitement pour le câblage en continu. Diffuseur en verre cristallin mat, laqué à l'intérieur, avec fixation pour montage. Anneau avec serrage à baïonnette. Éclairage homogène grâce à l'utilisation de modules de surface LED. Installation très simple grâce au système d'enfichage Plug & Play. Compensation de la tolérance du trou de perçage pour un montage précis. La grande zone de raccordement au dos pour la pose confortable du câble de raccordement convient aussi parfaitement pour le câblage en continu. MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 4 niveaux. Préréglé en usine sur le flux lumineux le plus faible. MultiColor: Température de couleur avec élément de commutation réglable sur 3000 K (réglage usine) et 4000 K. Avec interrupteur crépusculaire réglable à plusieurs incréments (2x500 lx) via commutateur DIP.

Données du produit

Diamètre D	300 mm
Hauteur H	77 mm
Poids	2.77 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K 4000 K
	3000 K: 270 lm 680 lm
Flux lumineux utile	4000 K: 270 lm 710 lm
	3000 K: 4.5 W 10 W
Puissance du système	4000 K: 4.5 W 10 W
	3000 K: 60 lm/W 68 lm/W
Efficacité lumineuse	4000 K: 60 lm/W 71 lm/W
	3000 K: 18,5 21,7
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	4000 K: 18,5 21,8
Angle de rayonnement	115°
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
Courant d'appel / Temps d'allumage	5 A / 150 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 75 93 98 100
	IP 66 montage au plafond
Degré de protection	IP 66 montage mural
Classe de protection	1
Test au fil incandescent	960 °C
Résistance aux chocs	IK07
Température ambiante	-20 °C + 45 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE, EAC

ROUNDED 582106.004.25 | Plafonniers et appliques



Piéces détachèes



982971.002 Module LED de remplacement 982970.002 Verre de rechange