

# FLAT POLYMERO

311943.002.4.19 | Plafonniers et appliques



Plafonniers et appliques  
4051859182764  
D 300, H 100

Montage des plafonniers, Flèche murale  
blanc



Luminaire apparent rond décoratif. Armature en métal traité époxy. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin, résistant aux chocs. Fixation du diffuseur par technique de fermeture brevetée (fermeture à pression). Convient à Montage des plafonniers, Flèche murale. Avec détecteur de mouvement HF intégré. Paramètres de de fonctionnement d'un luminaire maître (hauteur de plafond d'env. 2,8 m) : Détecteur HF 24 GHz avec fonction corridor intégrée. Zone de détection : radiale env. 130°. Réglage simple des fonctions grâce à 3 interrupteurs à poussoir attribués. Sensibilité/portée radiale : 0,5-5 m, réglable de 10-100 %. Durée réglable de 1 secondes à 15 minutes sur 8 niveaux. Reconnaissance de la lumière ambiante réglable sur 5 niveaux de luminosité et mode d'apprentissage. Jusqu'à 9 luminaires esclaves correspondants peuvent être raccordés à un luminaire maître (max. jusqu'à 150 W / 230 W). Ne convient que partiellement à une utilisation en extérieur, en raison de la sensibilité de réaction à tous les mouvements.

## Données du produit

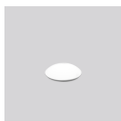
Diamètre D	300 mm
Hauteur H	100 mm
Poids	1.07 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	1200 lm
Puissance du système	12 W
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	19,8
Angle de rayonnement	down 118° up 180°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	83
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Non nécessaire
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	129
Luminaires sur sécurité B16A	207
Luminaires sur sécurité C10A	129
Luminaires sur sécurité C16A	207
Courant d'appel / Temps d'allumage	0.1 A / 10000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	41 70 89 86 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	850°C
Résistance aux chocs	IK10
Température ambiante	25 °C
Marque de conformité	CE, EAC

# FLAT POLYMERO

311943.002.4.19 | Plafonniers et appliques



## Pièces détachées



08-311623.022  
Diffuseur de rechange