

FLAT POLYMERO

311945.002.2.19 | Plafonniers et appliques



Plafonniers et appliques
4051859368465
D 360, 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	360 mm
Hauteur H	100 mm
Poids	1.27 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	1150 lm
Puissance du système	12 W
Efficacité lumineuse	96 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	18,4
Angle de rayonnement	down 115° 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	127
Luminaires sur sécurité B16A	203
Luminaires sur sécurité C10A	127
Luminaires sur sécurité C16A	203
Courant d'appel / Temps d'allumage	0.1 A / 10000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	43 73 91 89 100
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

311945.002.2.19 | Plafonniers et appliques

Pièces détachées



08-311161.032
Diffuseur de rechange