

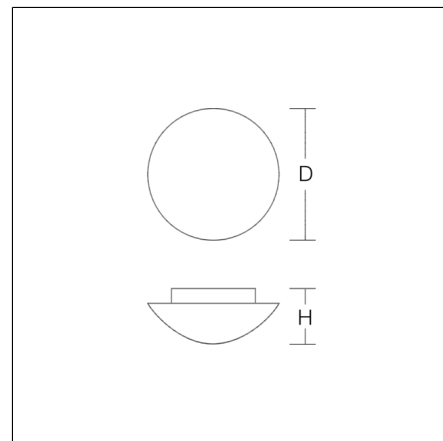
FLAT BASIC

211399.002.19 | Plafonniers et appliques



Plafonniers et appliques
4051859183006
D 370, H 118

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc pur (RAL 9010)



Luminaire apparent rond décoratif. Armature en matière synthétique. Le verre triplex diffuse une lumière particulièrement homogène, douce et anti-éblouissement. 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	370 mm
Hauteur H	118 mm
Poids	2.92 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)	18,5
Angle de rayonnement	down 117° 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	114
Luminaires sur sécurité C16A	203
Courant d'appel / Temps d'allumage	0.1 A / 10000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	42 71 90 85 100
Degré de protection	IP 43 montage au plafond IP 44 montage mural
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960°C
Résistance aux chocs	IK02
Température ambiante	25 °C
Marque de conformité	CE, EAC

FLAT BASIC

211399.002.19 | Plafonniers et appliques

Pièces détachées



05-211059.002
Verre de rechange