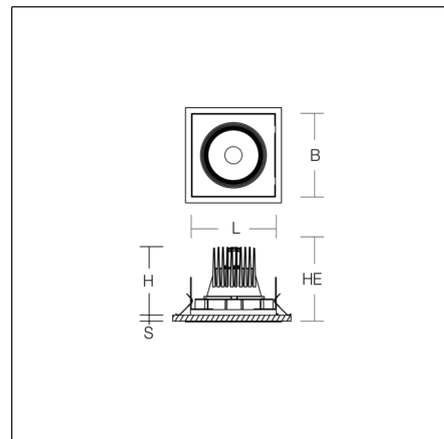




Projecteurs à encastrer
4051859866534
L 172, B 167, H 137

Encastrement des plafonniers
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



Unité de projecteur pour le montage sans outils dans un espace encastrable séparé. Tête de luminaire en aluminium injecté traité époxy. Tournant à 356° et pivotant à ± 35°. Le diffuseur intérieur empêche une vue directe dans le couvercle intermédiaire. Anneau noir en matière synthétique avec LED en retrait pour réduction de l'éblouissement latéral. Groupe optique remplaçable sans outil avec réflecteur en MIRO-Silver, avec taux de réflexion totale de la lumière de 98 %, pour une efficacité optimale Excellent rendu des couleurs Ra>90. Montage rapide, facile et sans outils, avec verrouillage à clic magnétique : Utiliser sans outil le cadre encastrable (à 1, 2 ou 3 lampes) grâce à sa fixation par pinces, introduire sur le côté du cadre la tête de luminaire avec la plaque de base et fixer magnétiquement. Convertisseur LED externe inclus avec fiche de connexion, câble d'alimentation de 600 mm. Convertisseur aux excellentes propriétés en ce qui concerne l'absence de clignotement et l'effet stroboscopique. Boîte de dérivation (5 pôles) disponible en tant qu'accessoire. Accessoires montables sans outils : systèmes optiques LED interchangeables, grilles en nid d'abeille, diffuseurs clair et mat, anneau en matière synthétique blanc pour changer. Conception modulaire : Cadre encastrable à commander séparément !

Données du produit

Longueur L	172 mm
Largeur B	167 mm
Hauteur H	137 mm
Épaisseur du plafond S	6-30 mm
Espace d'installation hauteur HE	155 mm
Poids	1.12 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	4350 lm
Puissance du système	35 W
Efficacité lumineuse	124 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort RUG (4H 8H)	14,9
Angle de rayonnement	33°
Durée de vie	50000 h (L90/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	92
Tolérance de couleur (McAdam)	2 SDCM
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	21
Luminaires sur sécurité B16A	34
Luminaires sur sécurité C10A	35
Luminaires sur sécurité C16A	57
Courant d'appel / Temps d'allumage	18 A / 250 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	100 100 100 100 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C bis + 25 °C
Marques de sécurité	Ne pas couvrir le luminaire encastré !

Module



982431.002
Cadre de montage, à 1 lampe, blanc



982431.003
Cadre de montage, à 1 lampe, noir



982431.004
Cadre de montage, à 1 lampe, argent



982432.002
Cadre de montage, à 2 lampes



982432.003
Cadre de montage, à 2 lampes



982432.004
Cadre de montage, à 2 lampes



982433.002
Cadre de montage, à 3 lampes



982433.003
Cadre de montage, à 3 lampes



982433.004
Cadre de montage, à 3 lampes

Accessoires



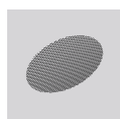
982373.003
Lentille spot



982373.013
Lentille medium



982373.023
Lentille flood



982375.003
Grille alvéolée contre l'éblouissement



982374.000
Diffuseur, clair



982374.010
Diffuseur, satiné



982422.002
Anneau en matière synthétique blanc pour lentille.



982372.003
Réflecteur spot



982372.013
Réflecteur medium



982372.023
Réflecteur flood



982372.033
Réflecteur wide flood



982420.002
Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur.

MAGCARDO maxi

722195.002.76 | Projecteurs à encastrer



982703.002
Boîte de dérivation

MAGCARDO maxi

722195.002.76 | Projecteurs à encastrer

