

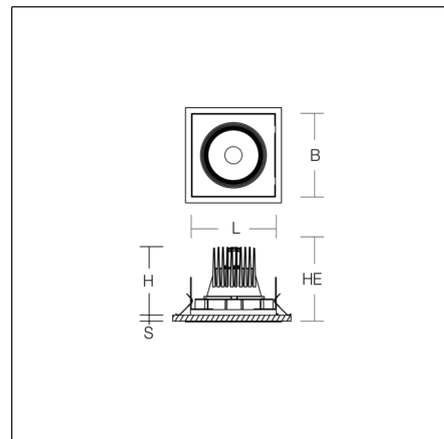
# MAGCARDO maxi

722196.004.3 | Projecteurs à encastrer



Projecteurs à encastrer  
4051859866916  
L 172, B 167, H 137

Encastrement des plafonniers  
argenté

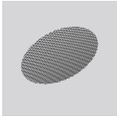
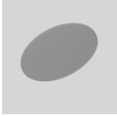


Unité de projecteur pour le montage sans outils dans un espace encastrable séparé. Tête de luminaire en aluminium injecté traité époxy. Tournant à 356° et pivotant à  $\pm 35^\circ$ . Le diffuseur intérieur empêche une vue directe dans le couvercle intermédiaire. Anneau noir en matière synthétique avec 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 interchangeableables, 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	3500 K
Flux lumineux utile	4200 lm
Puissance du système	35 W
Efficacité lumineuse	120 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	20,9
Angle de rayonnement	65°
Durée de vie	50000 h (L90/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	92
Tolérance de couleur	2
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
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	12.6 A / 250 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	97 100 100 100 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C ... + 25 °C
Marques de sécurité	Ne pas couvrir le luminaire encastré !
Marque de conformité	CE, EAC

## 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

# MAGCARDO maxi

722196.004.3 | Projecteurs à encastrer



982372.033  
Réflecteur wide flood



982420.002  
Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur.



982703.002  
Boîte de dérivation

## 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