

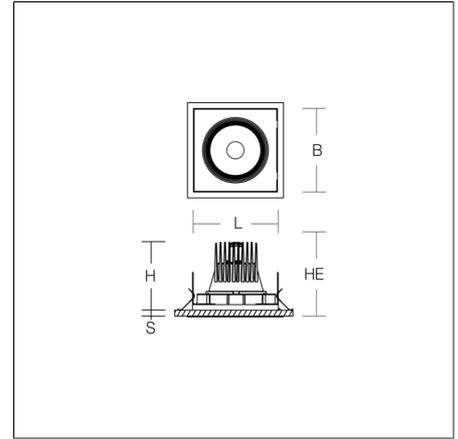
MAGCARDO maxi

722213.002.76 | Projecteurs à encastrer



Projecteurs à encastrer
4051859868460
L 172, B 167, H 137

Encastrement des plafonniers
blanc signalisation, mat (RAL 9016)

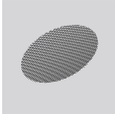
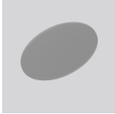


Unité de projecteur pour le montage sans outils dans un espace encastrable séparé. Tête de luminaire en aluminium injecté traité époxy. Tournant à 356° et pivotant à ± 35°. Le diffuseur intérieur empêche une vue directe dans le couvercle intermédiaire. Anneau noir en matière synthétique avec LED en retrait pour réduction de l'éblouissement latéral. Module optique sans outil remplaçable avec lentille en matière synthétique (polycarbonate) pour un faisceau lumineux parfaitement homogène. LED spéciale Colour Fresh 931 pour l'éclairage de viandes incluse. 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 interchangeable, 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	meat +
Flux lumineux utile	1900 lm
Puissance du système	33 W
Efficacité lumineuse	58 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	14,5
Angle de rayonnement	44°
Durée de vie	50000 h (L90/B10)
Tolérance de couleur	3
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	96 99 100 100 100
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
	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		