

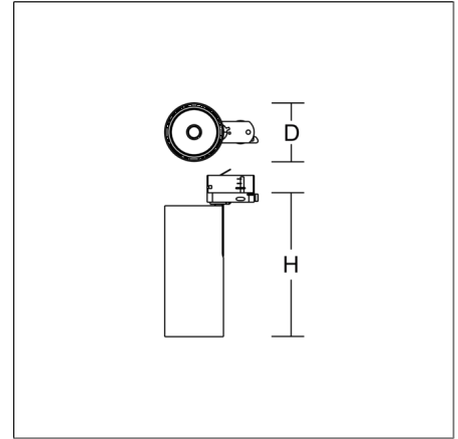
DEECOS S mini

742197.004.3.76 | Projecteurs apparents



Projecteurs apparents
4051859818823
D 87, H 214

Rails au plafond, Rail mural
argenté

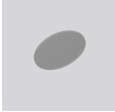


Projecteur apparent LED au design moderne sans ailettes de refroidissement visibles. Corps en aluminium injecté traité époxy. Tournant à 356° horizontalement et pivotant à 90° verticalement. Anneau noir en matière synthétique avec LED en retrait pour réduction de l'éblouissement latéral. Groupe optique 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. Avec adaptateur pour rails DALI triphasés de RZB. Convient à Rails au plafond, Rail mural. Convertisseur aux excellentes propriétés en ce qui concerne l'absence de clignotement et l'effet stroboscopique. Accessoires montables sans outils : systèmes optiques LED interchangeables, verres décoratifs, grilles en nid d'abeille, diffuseurs clair et mat, anneau en matière synthétique blanc pour changer.

Données du produit

Diamètre D	87 mm
Hauteur H	214 mm
Poids	1.15 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3500 K
Flux lumineux utile	2650 lm
Puissance du système	20 W
Efficacité lumineuse	133 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	20,8
Angle de rayonnement	60°
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 dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 - 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	95 99 100 100 100
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	25 °C
Marque de conformité	CE, EAC

Accessoires

	982370.000 Diffuseur, clair		982370.010 Diffuseur, satiné
	982371.003 Grille alvéolée contre l'éblouissement		982369.003 Lentille spot
	982369.013 Lentille medium		982369.023 Lentille flood
	982421.002 Anneau en matière synthétique blanc pour lentille.		982368.003 Réflecteur spot
	982368.013 Réflecteur medium		982368.023 Réflecteur flood
	982369.033 Lentille wide flood		982369.043 Lentille couloir ovale
	982419.002 Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur.		982368.033 Réflecteur wide flood
	982647.002 Verre décoratif opalin mat		982648.002 Verre décoratif opalin mat