

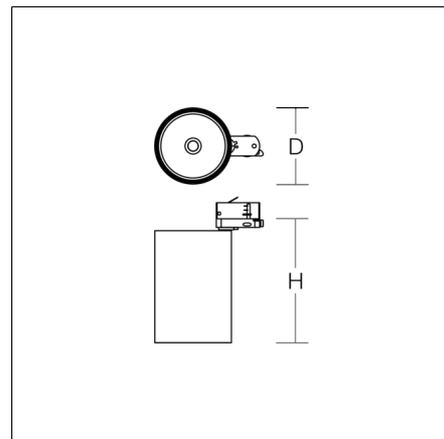
# DEECOS S maxi

742222.004.1.76 | Projecteurs apparents



Projecteurs apparents  
4051859852315  
D 123, H 200

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	123 mm
Hauteur H	200 mm
Poids	1.46 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	4550 lm
Puissance du système	35 W
Efficacité lumineuse	130 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	15,1
Angle de rayonnement	33°
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	100 100 100 100 100
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



982373.003  
Lentille spot



982373.023  
Lentille flood



982374.000  
Diffuseur, clair



982422.002  
Anneau en matière synthétique blanc pour lentille.



982372.013  
Réflecteur medium



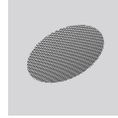
982372.033  
Réflecteur wide flood



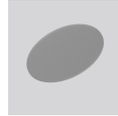
982649.002  
Verre décoratif opalin mat



982373.013  
Lentille medium



982375.003  
Grille alvéolée contre l'éblouissement



982374.010  
Diffuseur, satiné



982372.003  
Réflecteur spot



982372.023  
Réflecteur flood



982420.002  
Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur.



982650.002  
Verre décoratif opalin mat