

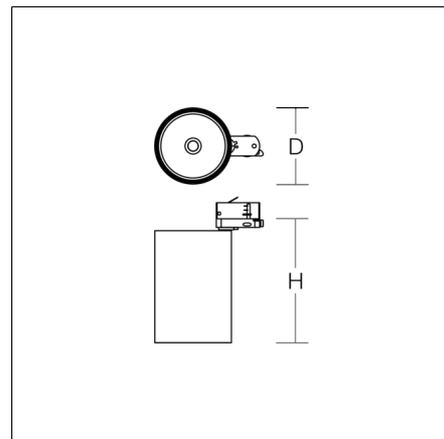
DEECOS S maxi

742223.003.3 | Projecteurs apparents



Projecteurs apparents
4051859852506
D 123, H 200

Rails au plafond, Rail mural
tiefschwarz, matt (RAL 9005)



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 multiadaptateur pour rails triphasés 230 V. 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	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	I
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C ... + 25 °C
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.



982649.002
Verre décoratif opalin mat



982650.002
Verre décoratif opalin mat



70319.003
Boîtier pour multiadaptateur triphasé