DEECOS S mini

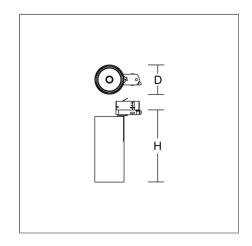
742208.004.3 | Projecteurs apparents





Projecteurs apparents 4051859821458 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. Module optique sans outil remplaçable avec lentille en matière synthétique (polycarbonate) pour un faisceau lumineux parfaitement homogène. 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

| 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 | 2900 lm |
| Puissance du système | 29 W |
| Efficacité lumineuse | 100 lm/W |
| Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) | 17,8 |
| Angle de rayonnement | 44° |
| 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 | 11.1 A / 250 μs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 98 100 100 100 100 |
| 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 |

DEECOS S mini

742208.004.3 | Projecteurs apparents



Accessoires



982370.000 Diffuseur, clair



982371.003 Grille alvéolée contre l'éblouissement



982369.013 Lentille medium



982421.002 Anneau en matière synthétique blanc pour lentille.



982368.013 Réflecteur medium



982369.033 Lentille wide flood



Anneau en matière synthétique blanc pour réflecteur.



982647.002 Verre décoratif opalin mat



70319.009 Boîtier pour multiadaptateur triphasé



982370.010 Diffuseur, satiné



982369.003 Lentille spot



982369.023 Lentille flood



982368.003 Réflecteur spot



982368.023 Réflecteur flood



982369.043 Lentille couloir ovale



982368.033 Réflecteur wide flood



982648.002 Verre décoratif opalin mat