

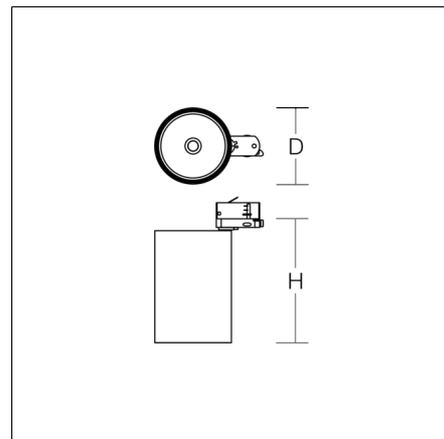
DEECOS S maxi

742243.003.2 | Projecteurs apparents



Projecteurs apparents
4051859854319
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 LED spéciale pour l'éclairage de pâtisseries incluse. 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 | bakery |
| Flux lumineux utile | 3450 lm |
| Puissance du système | 33 W |
| Efficacité lumineuse | 105 lm/W |
| Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) | 14,4 |
| Angle de rayonnement | 33° |
| Durée de vie | 50000 h (L90/B10) |
| Tolérance de couleur | 3 |
| 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 | 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 | 5 °C ... + 35 °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