

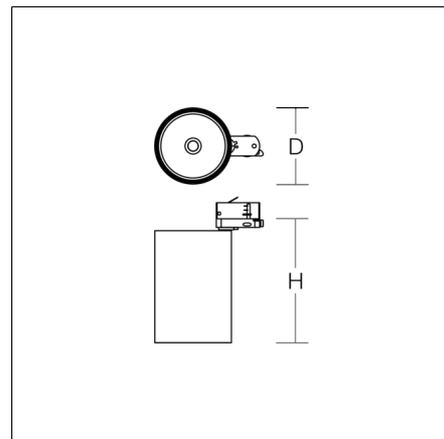
DEECOS S maxi

742234.002.76 | Projecteurs apparents



Projecteurs apparents
4051859853763
D 123, H 200

Rails au plafond, Rail mural
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



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 Colour Fresh 931 pour l'éclairage de viandes incluse. 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	meat +
Flux lumineux utile	2200 lm
Puissance du système	33 W
Efficacité lumineuse	67 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort RUG (4H 8H)	12,2
Angle de rayonnement	17°
Durée de vie	50000 h (L90/B10)
Tolérance de couleur (McAdam)	3 SDCM
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
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	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	5 °C bis + 35 °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



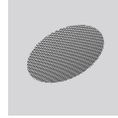
982372.033
Réflecteur wide flood



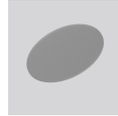
982649.002
Verre décoratif opalin mat



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