

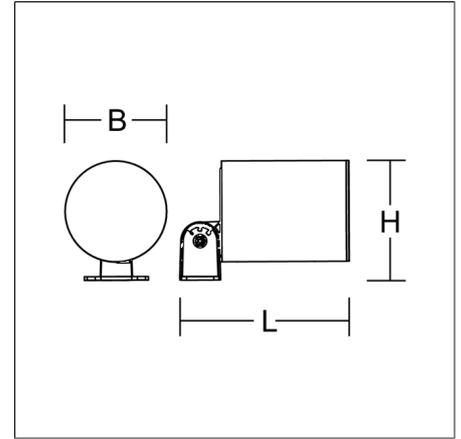
ANDHO midi

722269.002.76 | Projecteurs



Projecteurs
4051859916307
L 261, B 154, H 216

Montage des plafonniers, montage sur socle, Flèche murale
blanc signalisation, mat (RAL 9016)



Projecteur apparent LED au design intemporel. Corps en aluminium injecté, traité époxy et résistant au brouillard salin. Soupape de sécurité pour équilibrer la pression et afin d'éviter les phénomènes de condensation. Réflecteurs MIRO-SILVER® pour une efficacité lumineuse exceptionnelle ou lentilles en polycarbonate pour une meilleure homogénéité du faisceau lumineux. Verre de fermeture en verre de sécurité trempé (ESG) clair, bord imprimé. LED-COB à douille interchangeable. Projecteur orientable de 40° horizontalement et de 90° verticalement. L'orientation de la tête du projecteur peut être verrouillée. Appareillage intégré.

Données du produit

Longueur L	261 mm
Largeur B	154 mm
Hauteur H	216 mm
Projection AL	261 mm
Poids	2.6 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	3750 lm
Puissance du système	41 W
Efficacité lumineuse	91 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	20
Angle de rayonnement	9°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
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	31
Luminaires sur sécurité B16A	50
Luminaires sur sécurité C10A	52
Luminaires sur sécurité C16A	85
Courant d'appel / Temps d'allumage	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	93 100 100 100 100
Degré de protection	IP 65
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	960°C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-20 °C ... + 30 °C
Marque de conformité	CE

Accessoires



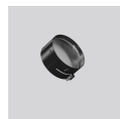
982166.003
Protection anti-éblouissement



982169.003
Coupe-flux



982163.003
Cache à lamelles



982160.000
Verre rainuré



982974.003