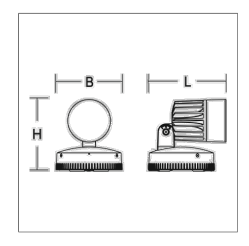
ALU-STAR maxi 721814.0031 | Projecteurs





Projecteurs 4051859118176 L 305, B 240, H 310

montage sur socle, Flèche murale anthracite métallisé (DB703)



Projecteur LED performance efficace pour application en extérieur. Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Compartiment d'appareillage à découplage thermique avec driver intégré. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Réflecteur symétrique en MIRO-SILVER® à réflexion renforcée. Verre de fermeture en verre de sécurité trempé (ESG) clair. Flood, éclairage large. LED-COB à douille interchangeable. Languettes de fixation en inox avec compensation de la tolérance des trous de perçage. Angle de rotation réglable par paliers de 3,6°, angle d'inclinaison réglable par paliers de 5° avec gradation angulaire réglable et verrouillable. Borne de connexion rapide 5 x 2 x 2,5 mm², pour ligne de réseau Ø max. 13 mm, deuxième entrée de câble pour repiquage.

Données du produit

305 mm
240 mm
310 mm
7.2 kg
LED
3000 K
9750 lm
88 W
111 lm/W
23,9
58°
50000 h (L80/B10)
80
3
Groupe de risque 1
Convertisseur
on/off
220 - 240 V / 50 - 60 Hz
6
10
10
16
50 A / 209 μs
94 98 99 100 100
IP 65
1
960°C
IK07
-25 °C + 40 °C

ALU-STAR maxi 721814.0031 | Projecteurs



Accessoires



982164.003 Cache à lamelles



982170.003 Coupe-flux



982167.003 Protection anti-éblouissement



982242.0031 Pièce d'enterrement