

ALOS 1000 BRED ARMATURHUS

E7766703



Högpresterande strålkastare för områdes- industri- och idrottsbelysning som uppfyller korrosionsklass C3. Strålkastarna har en bred optik för att komplettera och stärka upp belysningen på större ytor, för att skapa en god jämnhet och visualitet. Armaturens montageläge är justerbar. Vindyta vid 0°, 0,05, vindyta vid 60°, 0,34. Ett optimalt användningsområde är större sportanläggningar likt fotbollsplaner. Montagehöjd: 16-40m. Armaturhus av aluminium med front av härdat glas. Armaturen har en ventil som gör att armaturen klarar stora temperaturväxlingar utan att det bildas kondens. Godkänd omgivningstemperatur -30°C till +45°C. Levereras med 1 m 5x 1 mm² ledning och fri ände. Kompletta drivdonsskåp för 1-3 st strålkastare beställs separat. Effekt i produktspecifikation avser systemeffekt för 1st alos med drivdonsskåp. Större drivdonsskåp offereras på begäran. Effekt i produktspecifikation avser systemeffekt för 1st alos med drivdonsskåp. På förfrågan kan strålkastarna levereras i korrosionsklass C4 och C5. För hjälp med projektering kontakta oss.



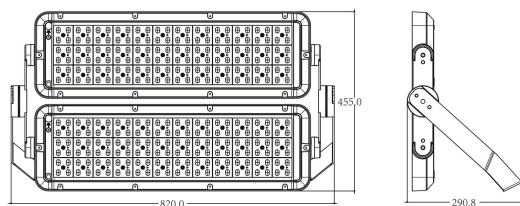
Ljustekniska data

| | |
|--|---------------------------|
| Armaturljusflöde | 124400 lm |
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 100 000 tim (25 °C omgivning) | 80 % |
| Bibehållet ljusflöde vid genomsnittlig livslängd 50 000 tim (25 °C omgivning) | 90 % |
| Flimmervärde Pst LM | 0.01 |
| Färgbeständighet (McAdam ellipse) | SDCM3 |
| Färgtemperatur | 4000 K |
| Färgåtergivningindex (CRI) | 70-79 |
| Ljusfördelning | Symmetrisk |
| Ljuskälla | LED ej utbytbar |
| Ljusuttag | Direkt |
| Nominell omgivande temperatur enligt IEC62722-2-1 | -35...45 °C |
| Reflektorfärg | Silver |
| Stroboskopeffektvärde SVM | 0.04 |
| Elektriska data | |
| Distortion (THD) | 5 |
| Driftdon | LED-drivdon konstantström |
| Drivdon ingår | Nej |
| Ljusutbyte | 130 lm/W |
| Max. systemeffekt | 960 W |
| Märkspänning från/till | 220...240 V |
| Spänningstyp | AC |
| Dimensioner | |
| Bredd | 455 mm |
| Höjd/djup | 150 mm |
| Längd | 820 mm |
| Tekniska data | |
| Bluetoothstyrd | Nej |

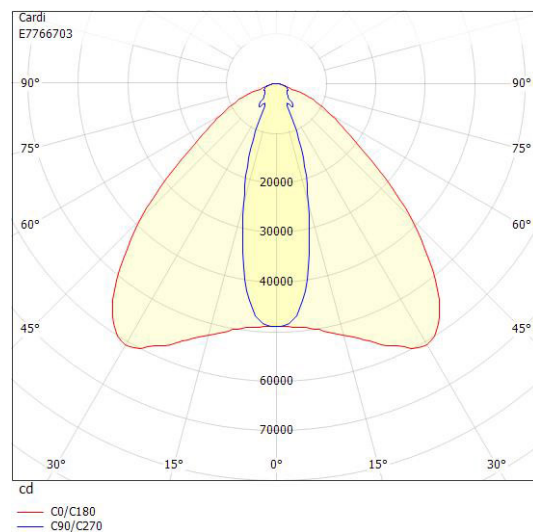
Tekniska data (forts)

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Brandskydd "D" | Nej |
| Kapslingsklass (IP) | IP66 |
| Skyddsklass | I |
| Slagtålighet (IK) | IK08 |
| Utförande | |
| Anslutningstyp | Fri ände |
| Antal poler | 5 |
| Justerbarhet | Svängbar |
| Kapslingsfärg | Aluminium |
| Ledararea. | 1.5 mm ² |
| Lämplig för pelar/golvmontering | Ja |
| Lämplig för pendelupphängning | Ja |
| Lämplig för takmontering | Ja |
| Lämplig för trossmontering | Ja |
| Lämplig för väggmontering | Ja |
| Lämplig för ytmontage | Ja |
| Material kapsling | Aluminium |
| Material kupa | Glas, transparent |
| Med ljuskälla | Ja |
| Med rörelsesensor | Nej |
| RAL-nummer | 9006 |
| Typ av kabeldragning | Avslutning |
| Vikt | 29 kg |
| Ytskydd/Behandling | Med pulverlack |

Mått ritning



Ljusfördelningskurva



Tillbehör/reservdelar

| Artnr | Benämning | Justering av ljusflöde | Färg | Längd | Bredd | Höjd |
|----------|-------------------------------|---------------------------|------|--------|--------|--------|
| E7766829 | INJUSTERINGSPLATTA STRÅLK. | | | | | |
| E7766706 | DRIVDONSSKÅP 1XALOS EXTDR | Steglöst reglerbar | Grå | 500 mm | 400 mm | 210 mm |
| E7766707 | DRIVDONSSKÅP 2XALOS EXTDR | Steglöst reglerbar | Grå | 600 mm | 600 mm | 210 mm |
| E7766708 | DRIVDONSSKÅP 3XALOS EXTDR | Steglöst reglerbar | Grå | 800 mm | 600 mm | 210 mm |