

ALOS 1000 AREA ARMATURHUS

E7766701



Högpresterande strålkastare för områdes- industri- och idrottsbelysning som uppfyller korrosionsklass C3. Strålkastarna har en speciell asymmetrisk optik som lägger ut ljuset för att skapa jämnhet på en större yta, denna optik kallar vi Area och den ger en bländfri belysning om den monteras horisontellt. Armaturens montage­läge är justerbart, men 0° lutning är att föredra. Vindyta vid 0°, 0,05, vindyta vid 60°, 0,34. Montagehöjd: 16-40 m. 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. Komplet­­t 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.



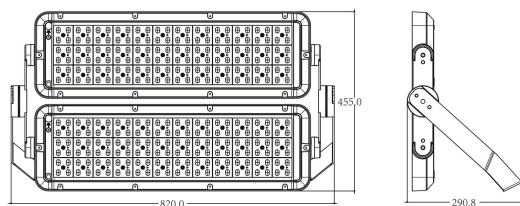
Ljustekniska data

Armaturljusflöde	110050 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
Färgåtergivningningsindex (CRI)	70-79
Ljusfördelning	Asymmetrisk
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	115 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

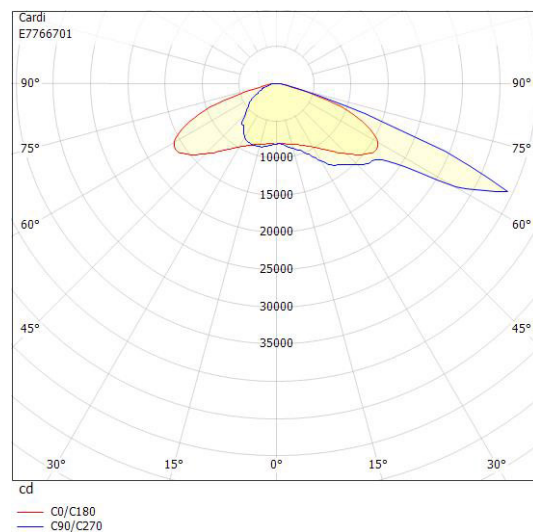
Tekniska data (forts)

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

Måttritning



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