

T450 L AREA ASYM C4

E7765946

T-serien är högpresterande strålkastare för områdes- och industribelysning som uppfyller C4 korrosionsklass. Strålkastarna har en speciell Area optik som ger en avbländad ljusbild med hög jämnhet. Armaturerna ska monteras med max 0-10° lutning. Delämpar sig väl för miljöer med höga krav på belysningskvaliteten såsom hamnar, flygplatser, industrier och idrottsanläggningar. Montagehöjd: 4-35 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. Levereras komplett med bygel och 1 m ledning. På förfrågan kan strålkastarna projektnpassas.



Ljustekniska data

Armaturljusflöde	52000 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningindex (CRI)	70-79
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Asymmetrisk
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	100000 h
Reflektorfärg	Silver

Elektriska data

Antal don MCB B16A	1
Antal don MCB C16A	2
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Effektfaktor	0.95
Ljusutbyte	151 lm/W
Max. systemeffekt	345 W
Märkspänning från/til	220...240 V
Spänningstyp	AC

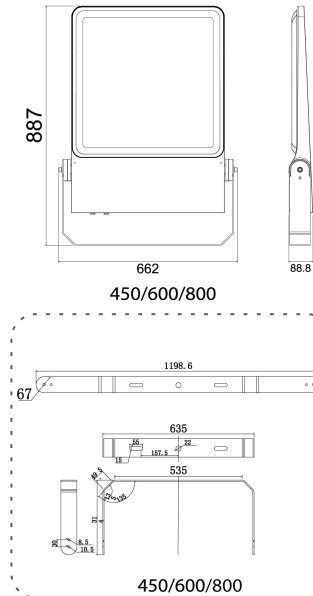
Dimensioner

Bredd	660 mm
Höjd/djup	89 mm

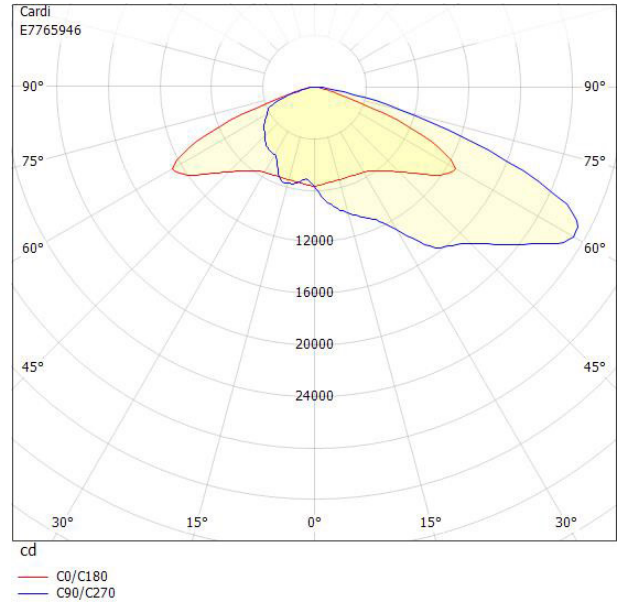
Dimensioner (forts)

Längd	890 mm
Vindyta	0.1 m ²
Brandskydd "D"	Nej
Kapslingsklass (IP)	IP66
Skyddsklass	I
Slagtålighet (IK)	IK08
Styrning	Ej dimbar
Utbytbar drivdon	Ja
Anslutningstyp	Fri ände
Antal poler	3
Justerbarhet	Svängbar
Kapslingsfärg	Aluminium
Korrosionsklass (EN ISO 9223)	C4
Material kapsling	Aluminium
Material kupa	Glas, transparent
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9006
Typ av kabeldragning	Avslutning
Vikt	25 kg

Måttritning



Ljusfördelningskurva



Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning
E7766829	INJUSTERINGSPLATTA STRÅLK.

