

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. Strålkastarna uppfyller Dark Sky. De lämpar 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. På förfrågan kan strålkastarna projektanpassas.



Ljustekniska data

Armaturljusflöde	52000 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningindex (CRI)	70-79
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Asymmetrisk
Ljuskälla	LED utbytbar
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	100000 h

Elektriska data

Antal don MCB B16A	1
Antal don MCB C16A	2
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Max. systemeffekt	450 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Spänningstyp	AC

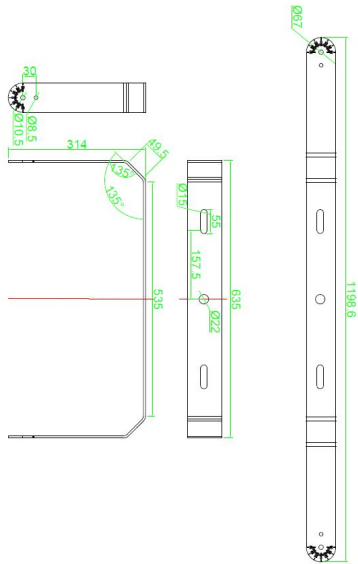
Dimensioner

Bredd	660 mm
-------	--------

Dimensioner (forts)

Höjd/djup	89 mm
Längd	890 mm
Vindyta	0.08 m ²
Brandskydd "D"	Nej
Ingen dimmerfunktion	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP66
Skyddsklass	I
Slagtålighet (IK)	IK08
Styrning	Ej dimbar
Justerbarhet	Svängbar
Kapslingsfärg	Aluminium
Material kapsling	Aluminium
Material kupa	Glas, transparent
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9006
Vikt	23 kg

Måttritning



Ljusfördelningskurva

Ljusöppning 1 / Polar LVK

