

# T300 M AREA ASYM C4

E7765945

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	39000 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM5
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningindex (CRI)	70-79
Ljuskälla	LED utbytbar
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Asymmetrisk
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	100000 h

## Elektriska data

Antal don MCB B10A	1
Antal don MCB C10A	2
Antal don MCB C16A	4
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Max. systemeffekt	300 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Spänningstyp	AC

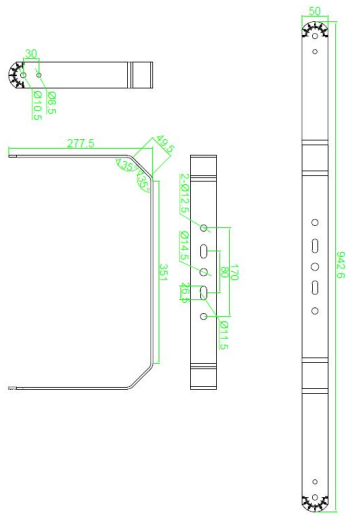
## Dimensioner

Bredd	470 mm
-------	--------

## Dimensioner (forts)

Höjd/djup	78 mm
Längd	630 mm
Vindyta	0.05 m <sup>2</sup>
Brandskydd "D"	Ja
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	10.4 kg

# Måttritning



# Ljusfördelningskurva

Ljusöppning 1 / Polar LVK

