

# STOLPE KOMPOSIT CREO 8M 9006

E7780444

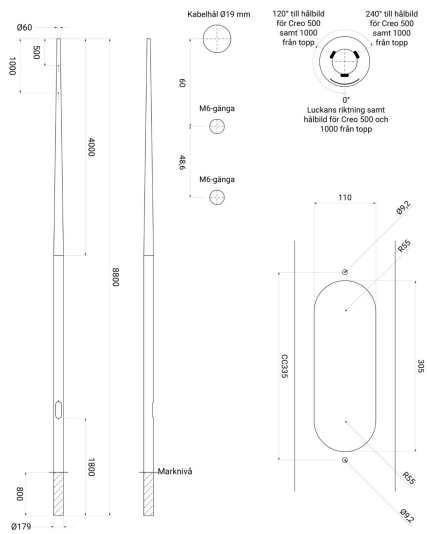
Konisk stolpe av glasfiberkomposit anpassad för till Creo-armaturen. Infärgad i alu-färg RAL9006. Stolpen har en infälld stolplucka och en toppdiameter Ø60 mm. Det finns 6st förborrade positioner för Creo-armaturer, 3st 500mm ned från stolpens topp och ytterligare 3 st 1000 mm från stolpens topp, de är placerade med vinklarna 0°, 120° och 240° i förhållande till stolpluckans position (sett uppifrån). Genom att komplettera med stolptoppsfäste E77 702 11 (beställs separat) får man ytterligare 3st positioner, används inte stolptoppsfästet rekommenderas topphatt E77 819 60 (beställs separat). Med totalt 9st möjliga positioner ges goda förutsättningar för att skapa en anpassad och dekorativ belysning. Stolpinsats för separat av säkring upp till 3st eller upp till 6st armaturer, som beställs separat. Glasfiberkomposit är ett underhållsfritt material som inte rostar och är ej strömförande och ger stolpen en låg vikt.



Basdiameter	179 mm
Diameter i toppen	60 mm
Färg	Aluminium
Koniskt avsmalnande	Ja
Ljuspunktshöjd	8 m
Mastarm	Ingen

Material	Plast
Total längd	8.8 m
<b>Utförande</b>	
Med fotplatta	Nej
Modell	Cylindrisk
Ytskydd/Behandling	Plastbelagd

# Måttritning



## Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Typ av tillbehör	Tillbehör	Material	Ytskydd/Behandling	Lämplig för rördiameter
E7770210	CREO STOLPFÄSTE ALU FÖR 1 ARM		Ja	Aluminium		
E7770211	CREO STOLPFÄSTE ALU 60MM 3 ARM		Ja	Aluminium		
E7771958	STOLP SATS 3ST RÖRSÄKRING 6A					
E7771961	STOLP SATS 6ST RÖRSÄKRING 6A					
E7778286	FUNDAMENT 178/1500 KOMPLETT	Fundament	Ja	Betong	Obehandlad	178 mm
E7778773	FUNDAMENT 178/1500	Fundament		Betong	Obehandlad	178 mm
E7779668	STS-1-4-4 MK STOLPINSATS					