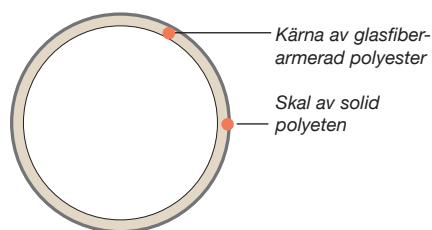


## Belysningsstolpar för elljusspår

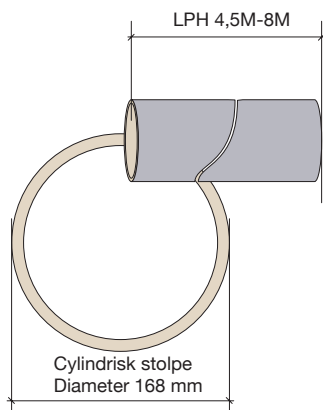
### Uppbyggnad



Jerols elljusspårstolpe är en lukt- och kladdfri kompositstolpe som tillverkas av glasfiberarmerad polyester. Ett 3 mm hölje av robust infärgad polyeten täcker stolpens hela utsida och skyddar den effektivt mot väder- och UV-påverkan.

Materialkombinationen av glasfiberarmerad polyester och polyeten har hög motståndskraft mot kemikalier, fukt, ohyra och skadedjur samt andra former av påverkan. Stolpen är försedd med stolptak som förhindrar vatten och fukt att tränga in.

### Dimensioner



### Längd och dimensioner

Stolplängd på 6-10 meter ger ljuspunktshöjd (LPH) 4,5 - 8 meter. Stolpen är cylindrisk. Diameter 168mm.

### Vikt

Stolparna är lätta, en stolpe med belysningshöjd 5,5 meter väger endast 91 kg.

### Installation av elljusspårstolpe

Stolparna grävs ner och inget fundament behövs.

### Stagning

Stagvajer kan monteras med märlor i förborrade hål, se bilden.

### Armatyr

Armatyren skruvas med konsol direkt på stolpen och elförsörjningen sker med luftkabel mellan stolparna. Stolpen levereras med förborrad Distanshylsa 168/25 för pinnbult.



Armatyr med konsol direkt på stolpen



## Miljö



Ett säkerhetsdatablad (MSDS) finns att ladda ner från vår hemsida [jerol.se](http://jerol.se)

### Lagring och hantering

Lagring kräver inget tillstånd eftersom stolpen inte innehåller giftiga komponenter. Nedmonterade stolpar kan återanvändas eller användas som kabelskydd. Skadade stolpbitar lämnas till återvinningsanläggning eller används som markfyllnad.

### Arbetarskydd

Följ allmänna säkerhetsföreskrifter. Produkten är giftfri.

Se även Jerol materialsäkerhetsdatablad.

### Transport

Stolparna kan samtransporteras med annat gods.

### Miljöpåverkan

Stolpen är gift-, kladd- och urlakningsfri. Kan installeras i känsliga miljöer.

### Livslängd

Livslängden är beräknad till minst 80 år utgående från praktisk erfarenhet från befintliga kompositstolpar monterade år 1961 i motsvarande klimat.

## Produkttabell

### Elljusspårstolpar

E-nr	Namn	Beteckning	LPH <sup>1</sup> [m]	Diameter [mm]	Vikt [kg]
7771119	Elljusspårstolpe LPH 4,5	ELS6	4.5	168	78
7771120	Elljusspårstolpe LPH 5,5	ELS7	5.5	168	91
7771121	Elljusspårstolpe LPH 6,5	ELS8	6.5	168	104
7771122	Elljusspårstolpe LPH 7,5	ELS9	7.5	168	117
7771125	Elljusspårstolpe LPH 8,0	ELS10	8.0	168	130

1) LPH = Ljuspunktshöjd för armaturen ovan mark.