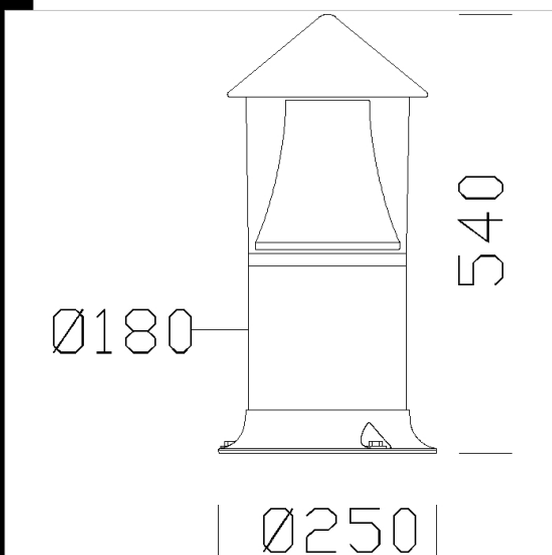


### 1797 Faro 3 LED - Tipo basso

**CORPO:** In alluminio estruso, di sezione cilindrica diam.180.  
**DIFFUSORE:** In policarbonato trasparente infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.  
**VERNICIATURA:** In diverse fasi. La prima ad immersione in cataforesi epossidica grigia, resistente alla corrosione e alle nebbie saline. La seconda con fondo per stabilizzazione ai raggi UV e per ultima finitura bugnata con vernice grafite  
**NORMATIVA:** Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP64IK08 secondo le EN60529.  
**DOTAZIONE:** Con valvola di ricircolo aria. Completo di presa-spina per una rapida installazione  
**Durata di vita:** 40000h ( da -30° a +50° C - Ta=25°C).  
**LED:** 900lm - 10W tot, 110mA.

**Download**

- DXF 2D  
- 1797i.dxf
- 3DS  
- disano\_1797\_faro\_3.3ds
- 3DM  
- disano\_1797\_faro\_3.3dm
- Montaggi  
- faro led montaggio.dxf



| Code        | Gear     | Kg   | Watt      | Base | Lamps              | Colour  |
|-------------|----------|------|-----------|------|--------------------|---------|
| 510015-00   | CLD CELL | 4,30 | LED white |      | 900lm-4000K-CRI>80 | GRAFITE |
| 510015-2191 | CLD CTL  | 4,00 | LED white |      | 900lm-4000K-CRI>80 | CORTEN  |