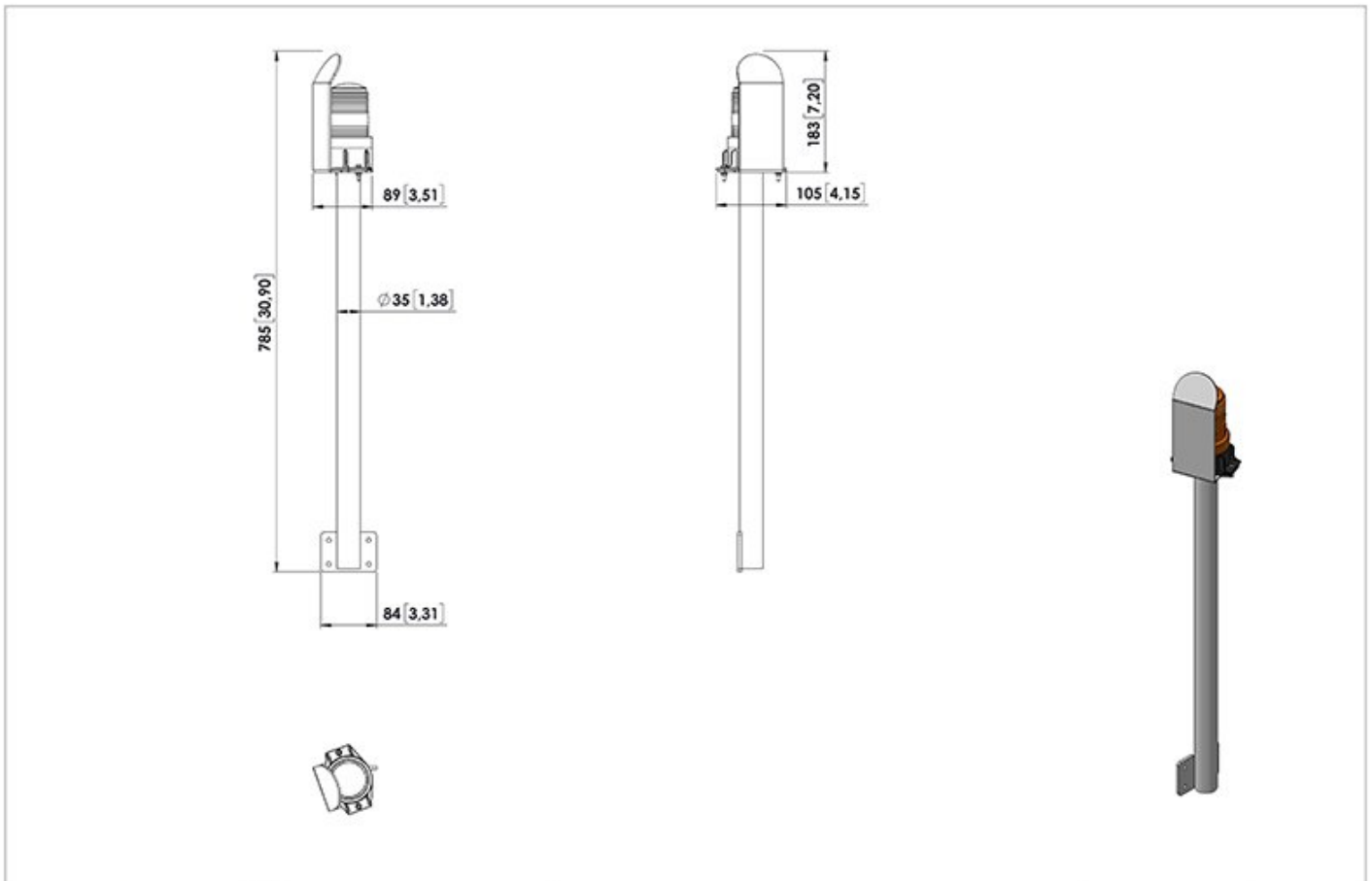


Faro giratorio con soporte de acero



Z099.719===

Dibujo técnico



| | | | | |
|---------------|------------------------|--|-------------|-----|
| Zallys | TABLE: Z099.719 | | mm / [inch] | 1:5 |
|---------------|------------------------|--|-------------|-----|

Faro giratorio con soporte de acero

Datos técnico

1. Características

| Art.Nr. | Descripción | U.M. | Valor |
|---------|---------------------|------|-------------------------------------|
| 1.01 | Modelo Nr. | | Z099.719=== |
| 1.02 | Nombre del producto | | Faro giratorio con soporte de acero |
| 1.03 | Fabricante | | Zallys |

8. Datos técnicos

| Art.Nr. | Descripción | U.M. | Valor |
|---------|---------------------------|------|----------------------------------|
| 8.23 | Estructura | | En acero |
| 8.24 | Tratamiento de superficie | | Recubrimiento en polvo poliéster |

10. Medidas

| Art.Nr. | Descripción | U.M. | Valor |
|---------|---|------|-------|
| 10.01 | Longitud | mm | 105 |
| 10.02 | Anchura | mm | 89 |
| 10.05 | Altura | mm | 785 |
| 10.50 | **Para más información haga click en dibujos técnicos | | |