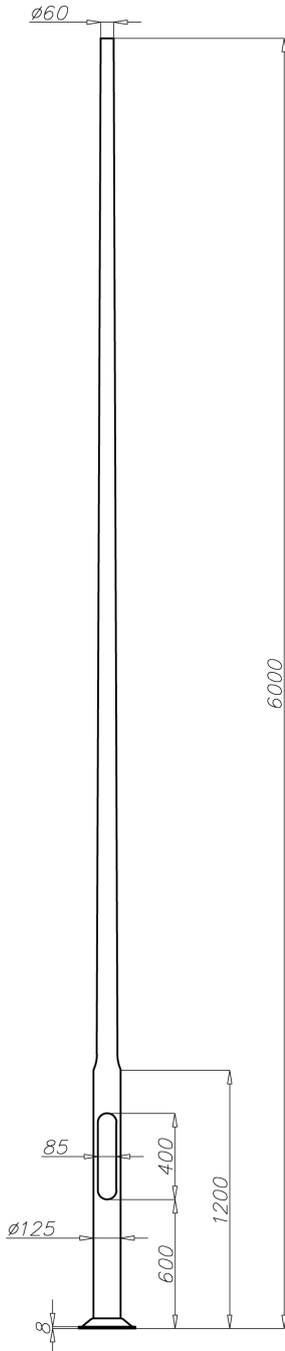


### Mât SAL - DP68

diamètre à la base 125 mm



#### Données Techniques

| Mât Aluminium            | SAL DP68   |
|--------------------------|--|
| Code Produit             | 42948  |
| Hauteur totale (m)       | 6  |
| Epaisseur à la base (mm) | 3  |
| Poids Net (kg)           | 15,5   |
| Volume (m3)              | 0,174  |
| Diamètre en top          | Luminaire avec emmanchement Ø 60 dont le poids et la résistance au vent n'excèdent pas les données du tableau ci-dessous |
| Semelle                  | 260 x 200 M18  |

#### Calculs de résistance

| SAL DP68<br>42948              | Résistance au vent du luminaire + croose (m2) pour Cx=1,0 |  |                         |   |
|--------------------------------|---|--|-------------------------|---|
|                                | Vref.=22 m/s  | Vref.=24 m/s                                 | Vref.=26 m/s            | Vref.=28 m/s                            |
| Poids maximum pour 1 luminaire | Zone I<br>Catégorie II                                    | Zone I et III<br>Catégorie II<br>>450 m AMSL | Zone II<br>Catégorie II | Zone III<br>Catégorie II<br>>755 m AMSL |
| 20                             | 0,17  | 0,13   | x                       | x                                       |

Calculs basés sur une charge de classe B

- . anodisation 12 couleurs au choix dans notre gamme
- . option peinture poudre gamme RAL standard (autres couleurs possibles sur demande)
- . protection de la base en élastomère sur 350 mm (autres hauteurs possibles sur demande)
- . chambre de connection et porte ROSA standard