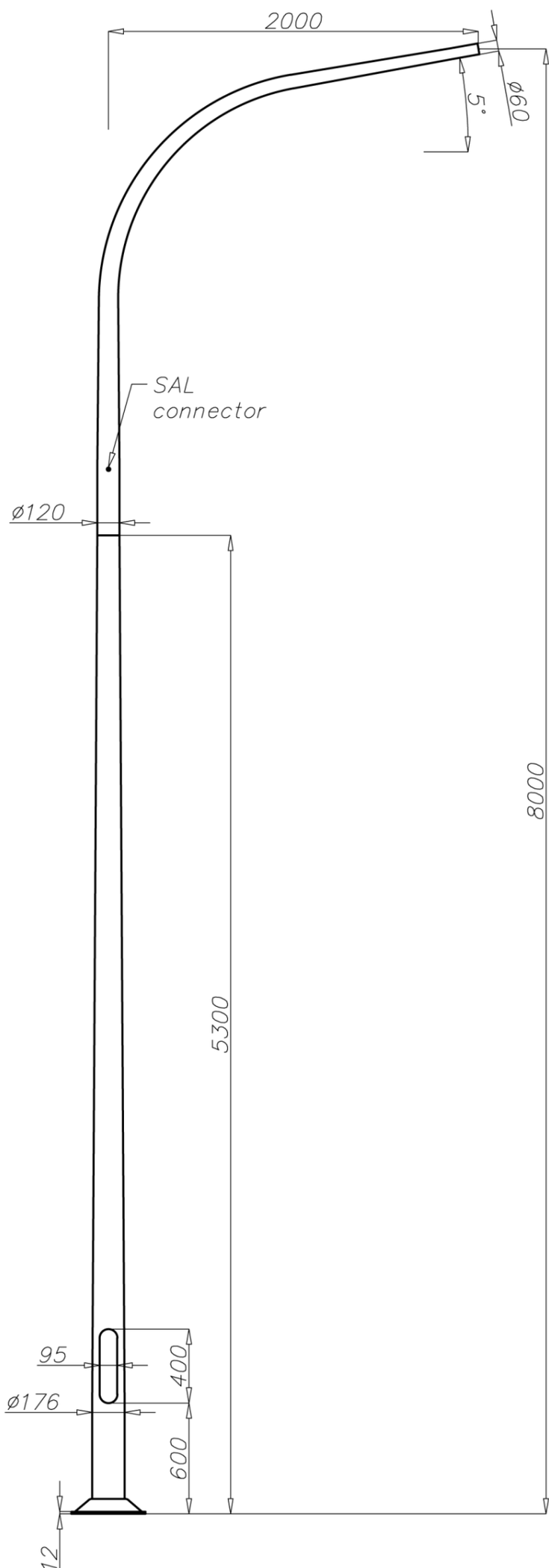


Mât aluminium SAL-8 Wł 1/2,0/2,7/5

Diamètre 176 mm à la base



Données techniques

| Mât aluminium | SAL-8 Wł 1/2,0/2,7/5 |
|---|--|
| Code produit | 42404 |
| Hauteur du mât H [m] | 8 |
| Hauteur de la partie basse h1 + E [m] | 5,3 + 0,35 |
| Épaisseur du tube de la partie basse [mm] | 4,3 |
| Hauteur de la partie haute h2 [m] | 2,7 |
| Épaisseur du tube de la partie haute [mm] | 4 |
| Poids net [kg] | 47,6 |
| Volume [m.] | 0,65 |
| Diamètre en top | Luminaire avec emmanchement \varnothing 60 dont le poids et la résistance au vent n'excèdent pas les données du tableau ci-dessous |
| Semelle dimension/entraxes | 400 x 300 M24 |
| Kit d'ancrage 4 tiges M24 L700 , protection electro-couple par manchon thermo-rétractable, rondelles et boulons | Kit M24 |

Calculs de résistance

| SAL-8 Wł 1/2,0/2,7/5 code 42404 | Résistance au vent du luminaire [m] pour $C_x=0,7$ | | | |
|---------------------------------------|--|--|---------------------------|--|
| | Vref. = 22 m/s | Vref. = 24 m/s | Vref. = 26 m/s | Vref. = 28 m/s |
| Poids maximum pour 1 luminaire [kg] | Zone I, Catégorie III | Zone I et III, Catégorie III =450 m AMSL | Zone II, Catégorie III | Zone III, Catégorie III = 755 m AMSL |
| 15 | 0,81 | 0,67 | 0,48 | 0,43 |

- surface: aluminium poli
- anodisation 12 couleurs au choix dans notre gamme
- option de peinture poudre gamme RAL standard (autres couleurs disponibles sur demande)
- option de protection de la base en élastomère dans la couleur de la colonne sur une hauteur de 350mm (autres hauteurs possibles sur demande)
- chambre de connexion et porte ROSA standard
- emballage chaussette

