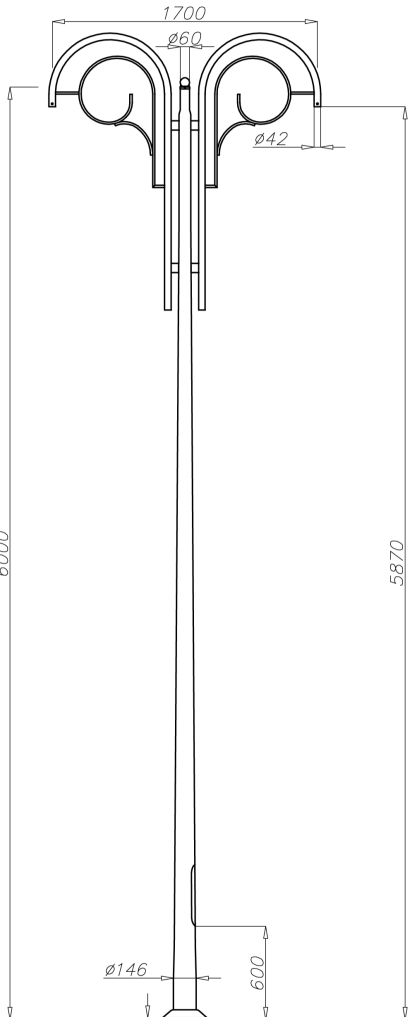


## Mât aluminium SAL-R2

Diamètre 146 mm à la base





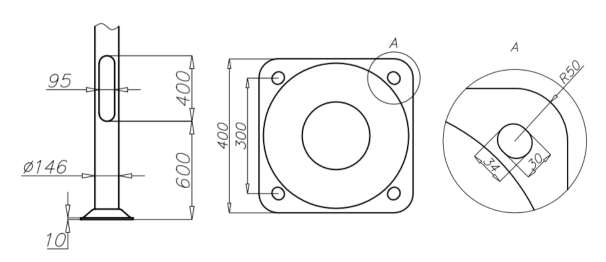
## Données techniques

•			
Mât aluminium	SAL-R2		
Code produit	42311		
Hauteur du mât [m]	6		
Epaisseur du tube [mm]	4,2		
Poids net [kg]	32,6		
Volume [m³]	1,306		
Diamètre en top	Luminaire avec emmanchement Ø 42 dont le poids et la résistance au vent n'excèdent pas les données du tableau cidessous		
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-R2	Résistance au vent du luminaire (m2) pour Cx=1,0				
code 42311	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s	
Poids maximun pour 1 luminaire [kg]	Zone I,	Zone I et III,	Zone II,	Zone III, CatégorieII = 755 m AMSL	
	Catégorie II	Catégorie II =450 m AMSL	Catégorie II		
10	0,18	0,12	х	х	

- 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





307 square des Champs Elysées 91026 EVRY Cedex www.odyssee-lumiere.fr Tél: 01 60 91 48 73 Mèl: odyssee.lumiere.export@wanadoo.fr

2