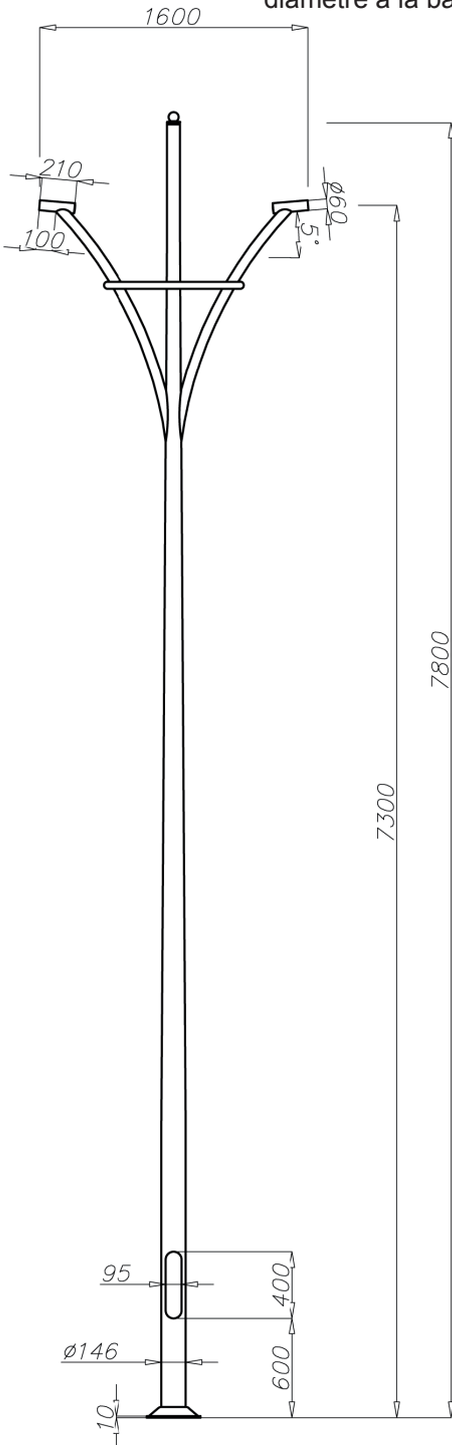


### Mât SAL - DS80

diamètre à la base 146 mm



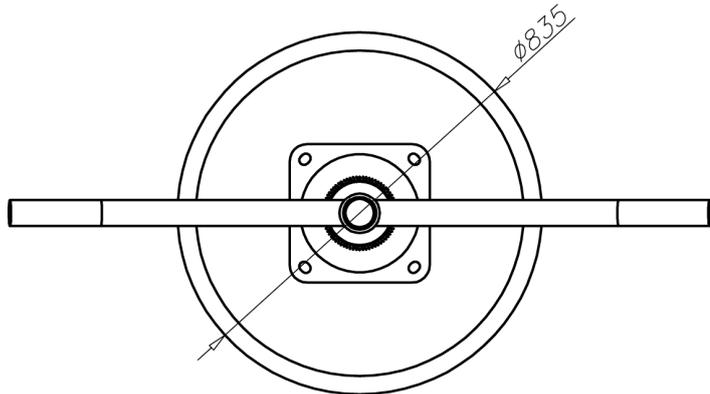
#### Données Techniques

Mât Aluminium	SAL DS 80
Code Produit	42978
Hauteur totale (m)	7,8
Epaisseur à la base (mm)	4,2
Poids Net (kg)	42,8
Volume (m3)	1,52
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 DS80 Code 42978	Résistance au vent du luminaire + croose (m2) pour Cx=0,7			
	Vref.=22 m/s	Vref.=24 m/s	Vref.=26 m/s	Vref.=28 m/s
Poids maximum pour 1 luminaire	Zone I Catégorie III	Zone I et III Catégorie III >450 m AMSL	Zone II Catégorie III	Zone III Catégorie III >755 m AMSL
10	0,16	x	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