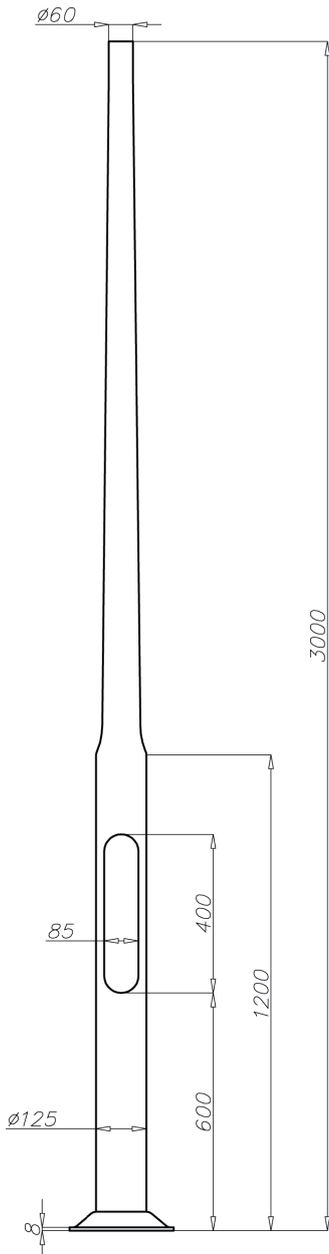


Mât SAL - DP38

diamètre à la base 125 mm



Données Techniques

Mât Aluminium	SAL DP38
Code Produit	42945
Hauteur totale (m)	3
Epaisseur à la base (mm)	3
Poids Net (kg)	9,5
Volume (m3)	0,087
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 DP38 Code 42945	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 Catégorie II	Zone I et III Catégorie II >450 m AMSL	Zone II Catégorie II	Zone III Catégorie II >755 m AMSL
20	1,05	0,92	0,73	0,67

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