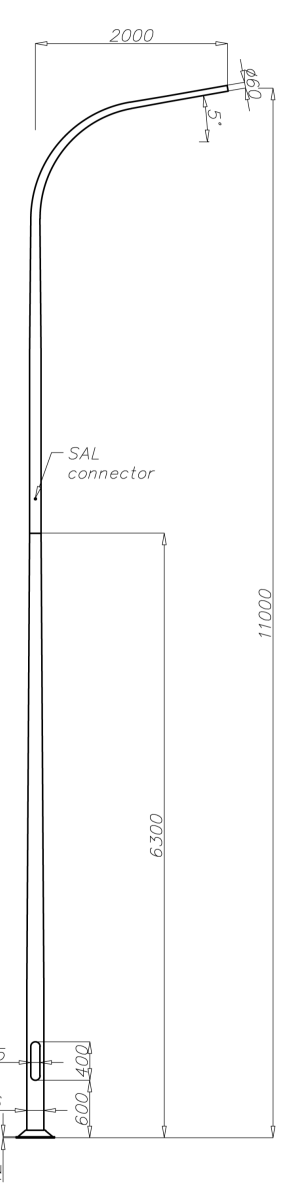


## Mât aluminium SAL-11 WŁ 1/2,0/4,7/5

Diamètre 176 mm à la base





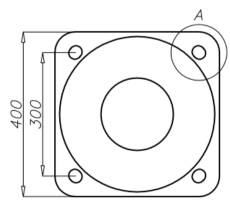
## Données techniques

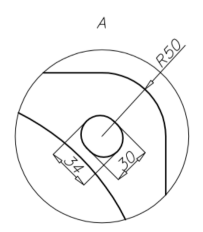
Donnees techniques				
Mât aluminium	SAL-11 WŁ 1/2,0/4,7/5			
Code produit	42453			
Hauteur du mât H [m]	11			
Hauteur de la partie basse h1 + E [m]	6,3 + 0,35			
Epaisseur du tube de la partie basse [mm]	4,3			
Hauteur de la partie haute h2 [m]	4,7			
Epaisseur du tube de la partie haute [mm]	4			
Poids net [kg]	61,2			
Volume [m-]	0,92			
Diamètre en top	Luminaire avec emmanchement Ø 60 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-11 WŁ 1/2,0/4,7/5	Résistance au vent du luminaire [m] pour Cx=0,7				
code 42453	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s	
Poids maximun pour 1 luminaire [kg]	Zone I, Catégorie III	Zone I et III, Catégorie III =450 m AMSL	Zone II, Catégorie III	Zone III, CatégorieIII = 755 m AMSL	
15	0,29	0,20	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

27.05.2013