



Données techniques

Mât aluminium	SAL-C1
Code produit	42213
Hauteur du mât [m]	4,5
Epaisseur du tube [mm]	4
Poids net [kg]	17,0
Volume [m ³]	0,29
Diamètre en top	Luminaire avec emmanchement \varnothing 42 dont le poids et la résistance au vent n'excèdent pas les données du tableau ci-dessous
Semelle dimension/entraxes	260 x 200 M18
Kit d'ancrage 4 tiges M18 L460, protection electro-couple par manchon thermo-rétractable, rondelles et boulons	Kit M18

Calculs de résistance

SAL-C1 code 42213	Résistance au vent du luminaire (m ²) 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 [kg]	Zone I, Catégorie II	Zone I et III, Catégorie II =450 m AMSL	Zone II, Catégorie II	Zone III, Catégoriell = 755 m AMSL
10	0,48	0,40	0,30	0,27

- 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

