



Données techniques

| | |
|--|--|
| Mât aluminium | SAL DS-88 |
| Code produit | 42988 |
| Hauteur H [m] | 9,4 |
| Epaisseur du tube [mm] | 4,3 |
| Poids net [kg] | 60,6 |
| Volume [m ³] | 1,895 |
| Montage luminaire | Luminaires avec emmanchement Ø60 dont le poids et la résistance au vent n'exèdents pas les données du tableau ci dessous |
| Semelle | 400 x 300 |
| Kit d'ancrage, 4 tiges M24 L700, protection electrocouple par thermorétractable, boulonnerie | Kit M24 |

Calculs de résistance

| SAL DS-88 code 42988 | Surface au vent acceptable pour le luminaire [m ²] for Cx=0,7 | | | |
|---|---|---|-----------------------|-------------------------------------|
| | Vref. = 22 m/s | Vref. = 24 m/s | Vref. = 26 m/s | Vref. = 28 m/s |
| Poids acceptable pour un luminaire [kg] | Zone 1, Catégorie III | Zone 1 et 3, Catégorie III pour 450m AMSL | Zone 2, Catégorie III | Zone 3 Catégorie III pour 755m AMSL |
| 15 | 0,46 | 0,34 | 0,17 | 0,13 |

- surface: aluminium poli
- Anodisation 10 couleurs
- Option peinture RAL standard ou structuré (sur demande)
- Option protection complémentaire de la base par élastomère sur 350mm (autres hauteurs sur demande)
- Porte ROSA standard
- Emballage chaussette
- Option de finition lumineuse en top boule, petite pointe ou grande pointe led Ø 76

