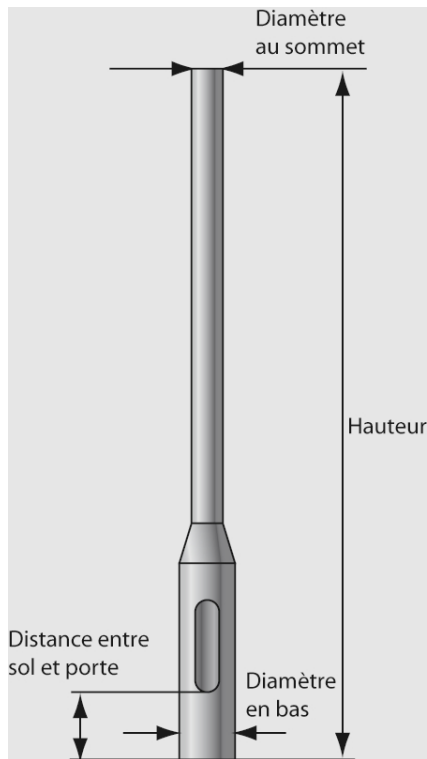


Mât cylindrique rétreint 3,60 m

Caractéristiques techniques:

- alliage d'aluminium, finition brossé
- caractéristiques EN AW 6060
- matériel AlMgSi0,5F22 - Etat T66
- hauteur 3,60 m, diamètre de base 145 mm, diamètre au sommet 90 mm
- épaisseur 3,0 mm
- porte en partie basse du mat
- porte se situe à 400 mm du niveau zéro
- dimensions de la porte : 400 x 85 mm
- la porte est équipée d'une double serrure avec 2 vis 10mm triangulaire
- le fut est équipé d'un renfort type VT5+ avec rail de fixation intégré ainsi que 2 écrous mobile M6 et 1 barre de terre M8



Mât d'éclairage/pour SLT en aluminium
Design: cylindrique rétreint



Selon la réglementation européenne en vigueur : **EN40_3_3 / 12899**, la note de calcul a été calculé pour l'application d'une piéton avec surface 0,085m² et masse 5 kg et un R25 avec surface 0,15m² et masse 7 kg en zone de vent France 5 (34 m/s).

Sapa Profiles NL B.V.
Sapa Pole Products

Postal address P.O. Box 75, 5150 AB Drunen Visit address Alcoalaan 1, 5151 RW Drunen
Phone +31 416 386200 Fax +31 416 386230 Internet www.sapagroup.com

