

Astron «G» et «H»

Mâts hauteur de 6 à 8 m

Diamètre de base 146



ODYSSEE LUMIERE EXPORT

Rues, Places, Parkings...



Les mâts de la série ASTRON ont une base de 146 mm, épaisseur 4,3 mm.

Ils sont adaptés pour le montage en standard de lanterne en **Top 60** (sur demande en **Top 76**) également pour les crosses coiffantes **Types WA et WR** et supports de projecteurs **Type WN**.

Pour cette série 2 types de semelle :

« **G** » : mâts de 6 à 7 mètres avec semelle en aluminium embouti de 12 mm d'épaisseur.

Dimension extérieure : 260 mm.

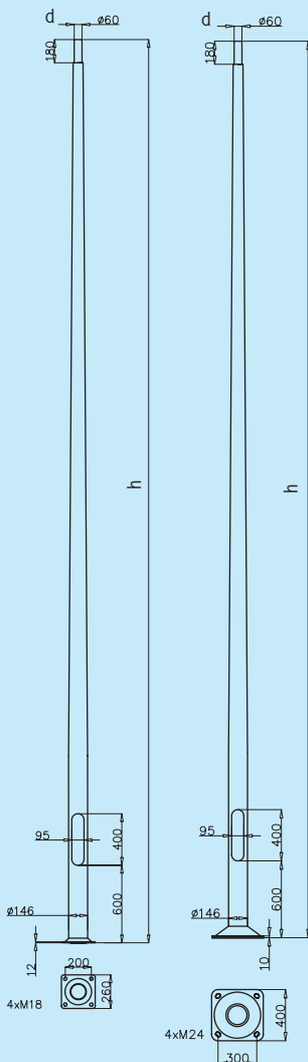
Entraxe 200 mm trous oblongs.

« **H** » : mâts de 6 à 8 mètres avec semelle en aluminium embouti de 10 mm d'épaisseur.

Dimension extérieure : 400 mm.

Entraxe 300 mm.

Nous pouvons proposer sur étude la version renforcée **Type WZM**.



Code	Désignation	Top d (mm)	∅ (mm)	Semelle entraxe (mm)	Hauteur h (m)	Poids (kg)
41 343	SAL 60 G	60	146	260 × 200	6	27,30
41 344	SAL 65 G				6,5	29,50
41 345	SAL 70 G				7	31,90
41 335	SAL 60 H	60	146	400 × 300	6	29,40
41 336	SAL 65 H				6,5	31,60
41 337	SAL 70 H				7	34,00
41 338	SAL 75 H				7,5	35,40
41 340	SAL 80 H				8	37,00

