Cassiopea

Mâts hauteur de 10 à 12 m Diamètre de base 176



Les candélabres de la série CASSIOPEA peuvent être équipés de 1 ou 2 crosses avec des longueurs de bras de **1,5 m et 2 m** embout diamètre 60.

Les mâts sont en 2 parties

(y) hauteur de la partie basse

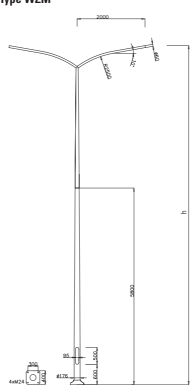
(a) angle d'inclinaison standard 10°. Rayon R2500

Le diamètre à la base est de 176 mm, épaisseur 4,3 mm.

La semelle est en aluminium, épaisseur 12 mm.

Dimension extérieure : 400 mm. Entraxe 300 mm. Trous oblongs.

Nous pouvons proposer après étude la version renforcée $\mathbf{Type}\ \mathbf{WZM}$



V	g 4xM2	4 9176	<u> </u>	, ,		
Code	Désignation	Bras (m)	Ø (mm)	Semelle entraxe (mm)	Hauteur h (m)	Poids (kg)
1 bras						
180 105	SAL 10 WLS 1/1,5	1,5	176	400 × 300	10	56,10
210 105	SAL 10 WLS 1/2	2				58,70
190 105	SAL 11 WLS 1/1,5	1,5			11	62,00
220 105	SAL 11 WLS 1/2	2				62,80
200 105	SAL 12 WLS 1/2	1,5			12	66,80
230 105	SAL 12 WLS 1/2	2				67,60
2 bras						
240 105	SAL 10 WLS 2/1,5	1,5	176	400 × 300	10	57,60
270 105	SAL 10 WLS 2/2	2				62,10
250 105	SAL 11 WLS 2/1,5	1,5			11	64,60
280 105	SAL 11 WLS 2/2	2				66,20
260 105	SAL 12 WLS 2/1,5	1,5			12	67,20
	SAL 12 WLS 2/2	2				67,60