



CRL5

ÉCLAIRAGE SPORTIF

MÂT OCTOGONAL EN ACIER GALVANISÉ JUSQU'À 18M ET Ø89 EN TÊTE

MATÉRIAUX

Fût en tôle d'acier, qualité S355 JR, EN 10025-2.

FÛT

Format section octo-conique avec fixation sur semelle.

FIXATION DU PROJECTEUR

Fixation sur le mât en position horizontale avec traverse jusqu'à 2m.

LIVRAISON

Mât complète avec fût, deux ports de visite et vis (en acier inoxydable ou Dacromet - Classe B).
- Tiges de scellement (en option)

ANTI-CORROSION

Galvanisation par immersion à chaud, selon la norme EN ISO 1461. Sur demande, peinture après galvanisation (Système Duplex).

OBSERVATIONS

Les projecteurs et les appareillages électriques ne sont pas inclus dans la livraison du mât.

DONNÉES TECHNIQUES

H(m)	Ød	Ød1	Z	Y	X	S	K	ØP	Øv*n	M	L	F	G
15.00	89	293	500	600	150	135	*	550	400	M30	1000	*	*
16.00	89	307	500	600	150	135	*	550	400	M33	1000	*	*
18.00	89	335	500	600	150	135	*	550	400	M33	1000	*	*

* - Demander Renseignement