

Tours

## SÉRIE PMG • PYLÔNE EN ACIER



La série PMG comprend une large gamme de pylône en acier galvanisé pour des applications de balisages de digues, petits ports et quais.

Ils sont aptes pour l'installation de notre gamme complète de balises à éclats alimentées à l'énergie solaire ou par le réseau électrique commercial.

### Caractéristiques

---

- Pylône tubulaire simple, structure de faible coût.
- Hauteur standard des pylône jusqu'à 8 m. Hauteurs supérieures suivant demande. Conception portable en option pour hauteur plus petites.
- Les modèles supérieurs à 5 m sont équipés d'une plateforme supérieure de service.
- Normalement fabriqués en acier galvanisé à chaud, en option: en acier inoxydable.
- Le pylône est fourni complet, avec écrous d'ancrage et plan de fondation.
- Idéal comme lumière d'urgence ou lumière temporaire dans les zones portuaires, pontons flottants, etc.
- Ensemble compact contenant balise, système solaire et batterie également disponible.
- Paquet de batteries primaires comme alternative.
- Voyants et marques diurnes en option.
- Couleurs rouge, vert, jaune, noir et blanc, conformément aux Recommandations de l'AIMS. Autres couleurs également disponibles.

## Configuration

Modèle	PMG17	PMG30	PMG50	PMG60	PMG80
Hauteur du pylône (H)	1,7 m	3 m	5 m	6 m	8 m
Poids	75 kg	115 kg	143 kg	356 kg	486 kg
Schéma	A*			B	
Matériel	Acier galvanisé à chaud (acier inoxydable en option)				

(\*) Conception portable.

