



electric lighting concept



Les Perches

Les perches ELC ont été étudiées particulièrement pour l'utilisation du Lumaphore conçues en conformité avec les nouvelles normes CE.

Tous les éléments sont équipés de blocage de sécurité, de système de rattrapage latéral de jeu dans les mâts.

Elles sont conçues en acier électro-zingué et les parties coulissantes sont soit recouvertes d'une peinture époxy (ELAS3002AC et ELAS3000AC), soit électro-zinguées.(ELPD90187)

Les mâts télescopiques ont été largement dimensionnés pour donner à l'ensemble une rigidité maximum.

Concernant la perche ELAS3002AC, elle est équipée d'un treuil à vis sans fin. Les poulies de câbles sont en polyamides afin de réduire l'usure du câble.



Option :

Kit de Haubanage





Sacs de lest

Sac comprenant :

- 3 drisses nylon longueur 10 m sur poignée avec mousqueton
- 3 piquets de splitage au sol
- 1 maillet



Réf	ELPD90187 	ELAS3000AC 
Désignation	Perche télescopique simple	Perche télescopique à treuil
Finition	Acier electro-zingué	Acier electro zingué et les parties non coulissables sont recouvertes d'une peinture epoxy
Diam. Au sol	145 cm	160 cm
Ht repliée	130 cm	147 cm
Ht. Maxi	310 cm	300 cm
Poids	11 Kg	16 kg
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> -Clavettes de sécurité - Plusieurs positions en hauteur - Pieds réglables - Extrémités splitables 	<ul style="list-style-type: none"> - Treuil à câble - Pieds réglables - Extrémités splitables
Utilisation	Toute la Gamme Lumaphore	Toute la Gamme Lumaphore