

## Ceno Support projecteur



## MATÉRIAUX

**Support projecteur fixe** : ensemble constitué d'un support de projecteur et d'une semelle en aluminium moulé. Le support est fixe et pivote sur la semelle. Montage en usine par boulonnerie traversante. Finition thermolaquage polyester.

**Support projecteur sur lisse** : ensemble constitué d'un support de projecteur en aluminium moulé et d'une semelle en aluminium extrudé. Le support est fixé et pivote sur la semelle qui coulisse sur un rail Ceno. Finition thermolaquage polyester.

**Rail Ceno** : profil en aluminium extrudé pour mât cylindrique ou de section carrée, fermé par des bouchons aux extrémités. Finition thermolaquage polyester. Montage en usine par boulonnerie traversante.



CENO	Référence	Poids
Support projecteur rotatif fixe	<a href="#">SRE0137</a>	1 kg
Support projecteur rotatif sur lisse	<a href="#">SRE0138</a>	0,8 kg
Lisse mât carré (1er mètre linéaire)	<a href="#">AMPO328</a>	-
Mètre supplémentaire mât carré	<a href="#">AMPO321</a>	-
Lisse mât rond (1er mètre linéaire)	<a href="#">AMPO325</a>	-
Mètre supplémentaire mât rond	<a href="#">AMPO318</a>	-

