

MAISON JULES DUBOSCO

FONDÉE, EN 1819, PAR SOLEIL PÈRE

HISTORIQUE & CATALOGUE

DE TOUS LES

INSTRUMENTS D'OPTIQUE SUPÉRIEURE

APPLIQUÉS

AUX SCIENCES ET A L'INDUSTRIE

Avec 5 Planches et 117 Figures intercalées dans le texte

MAGASINS

PARIS – 21, Rue de l'Odéon – PARIS

Seule entrée au fond de la Cour

Jules DUBOSCO & Ph. PELLIN

Officier de la Légion d'honneur

Ingénieur des Arts & Manufactures

Prix: **5** francs

LA MAISON N'A PAS DE SUCCURSALE

Les Instruments sont marqués

JULES DUBOSCO

1885

SOURCES LUMINEUSES ARTIFICIELLES

6	Lampe carcel , type pour unité photométrique.....	120 f.
7	Lampe à huile à courant d'oxygène.....	25 f.
8	Lampe à pétrole à courant d'oxygène.....	25 f.
9	Lampe à gaz à bec Bengel , montée sur un pied à colonne à hauteur variable.....	25 f.
10	Lampe au magnésium à un bec, pour les effets de phosphorescence et fluorescence.....	50 f.

Les nos 6, 7, 8, 9, 10 s'adaptent aux lanternes nos 36, 38.

LUMIÈRE OXYDRIQUE DRUMMOND

11	Lampe oxydrique à un seul bec pour rendre incandescent un cylindre de chaux, <i>Fig. 6</i>	60 f.
----	---	-------

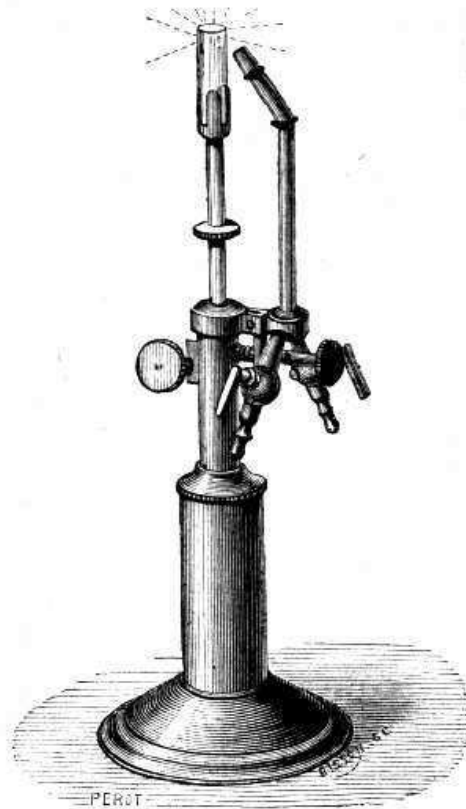


Fig. 6.

12	Lampe oxydrique double , permettant d'obtenir deux faisceaux de lumière rectangulaires entre eux ; sert lorsqu'on fait deux projections simultanées. Voir <i>fig. 14</i>	80 f.
12 bis	Bec à triple jet , s'adapte aux lampes nos 11, 12.....	18 f.