

# ESSOR

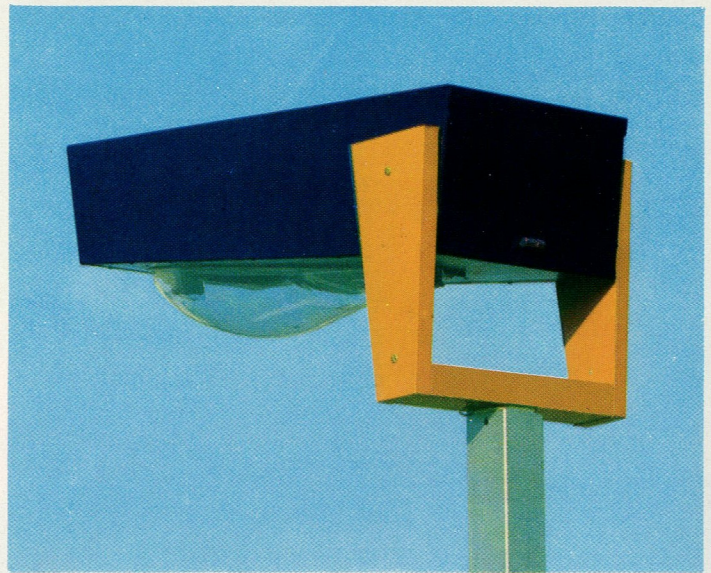
125 / 250 / 400



# Les nouveaux appareils ESSOR.

Les nouveaux appareils ESSOR répondent aux besoins toujours croissants de l'Éclairage Public.

- 4 optiques différentes autorisent l'utilisation : de ballons fluo de 125 à 700 W - de tubes sodium HP de 250 et 400 W - de tubes iodures métalliques de 375 W.
- Fermeture par vasque antivandalisme en polycarbonate, à filtre.
- Fixation verticale ou latérale par rotation de la lyre. Fixation en console sans ferrure complémentaire.
- Inclinaison sur l'horizontale de 10 et 15°.
- Possibilité d'assembler 2, 3 ou 4 appareils sur le même support (implantation axiale ou éclairage de carrefour).
- Appareillage d'alimentation incorporé.
- Carénage en tôle d'aluminium incorrodable.
- 4 combinaisons de base de couleurs.



## ESSOR 125.

Prévu pour l'éclairage de voiries secondaires ou tertiaires, ESSOR 125 peut être équipé d'une lampe ballon-fluo de 125 W (MAF 125 RV) avec appareillage incorporé.

La vasque en polycarbonate avec filtre équipe également ce modèle.

Ouvert	Fermé
ESSOR 125	ESSOR 125 F

Dimensions (sans lyre) : 775 x 350 x 220 mm.  
Poids (sans lyre ni appareillage, ouvert) : 4,5 kg.

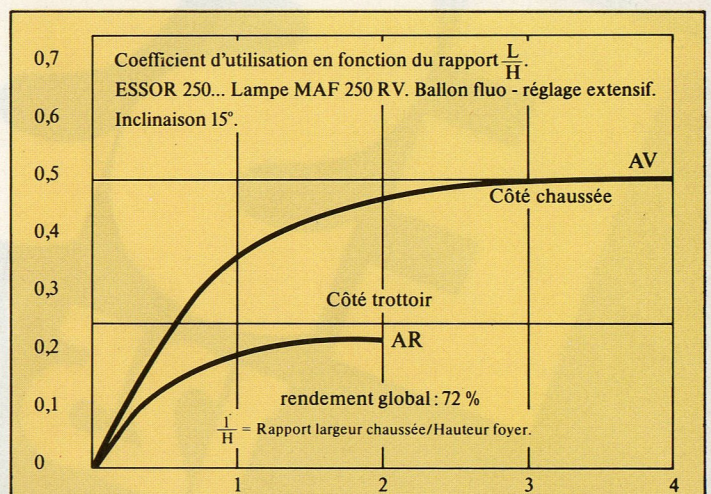


Appareil ouvert	Appareil fermé	LAMPES
ESSOR 250	ESSOR 250 F	ballon fluo 125 - 250 W. sodium HP poudrée 250 W.

Dimensions (sans lyre) : 775 x 350 x 220 mm.  
Poids (sans lyre ni appareillage, ouvert) : 4,5 kg.

## ESSOR 250.

Conçu essentiellement pour l'utilisation de ballon fluo 250 W ou de lampe sodium HP poudrée de 250 W, cet appareil est principalement destiné à l'éclairage de la voirie secondaire.



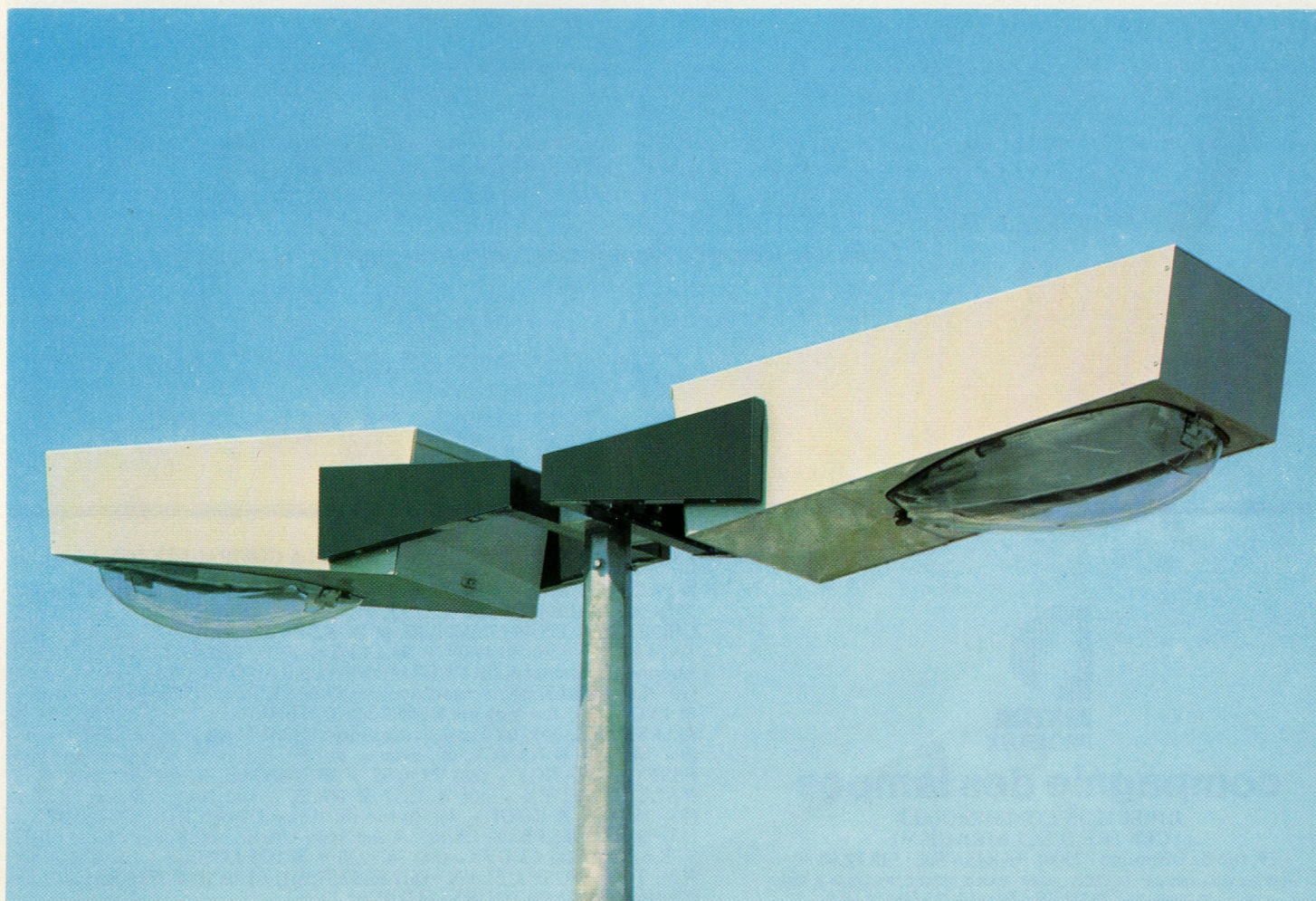
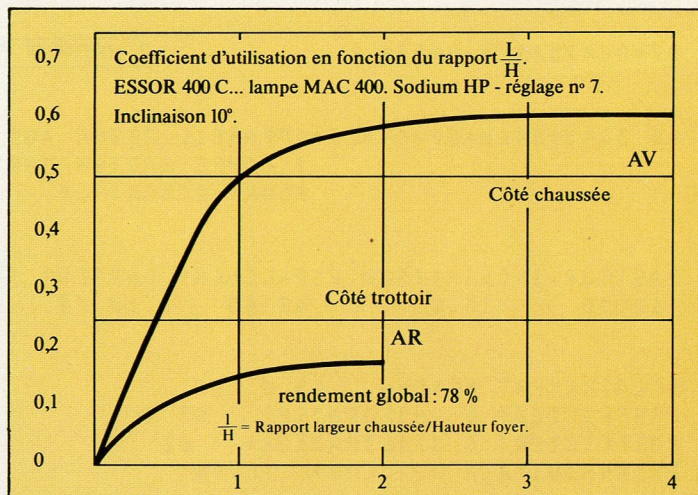


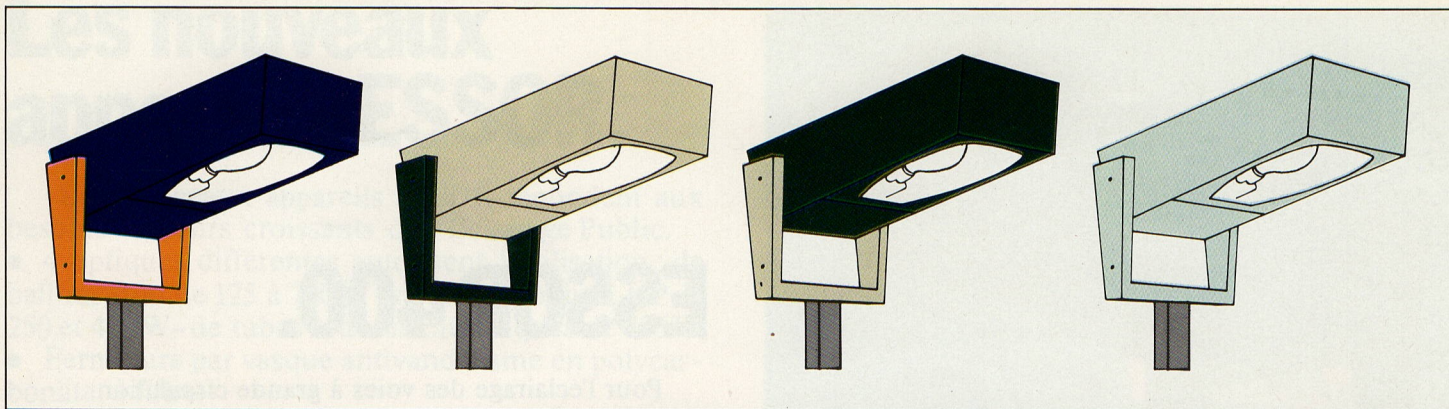
# ESSOR 400.

Pour l'éclairage des voies à grande circulation.

Dimensions (sans lyre) : 956 x 440 x 270 mm.  
Poids (sans lyre ni appareillage, ouvert) : 7 kg.

Appareil ouvert	Appareil fermé	LAMPES
ESSOR 400 P	ESSOR 400 PF	ballon fluo 250 - 400 - 700 W. sodium HP poudrée 250 - 400 W.
ESSOR 400 C	ESSOR 400 CF	sodium HP claire 250 - 400 W. iodures métalliques 375 W.





Les appareils ESSOR sont disponibles en série dans les 4 combinaisons ci-dessus.

07\*04\*75\*17\* 0\*57\*

/ METHODE DES 21 POINTS /

## 5045\*94CH\*07\*04\*75\*APPAREIL ESSOR 400 C  
 1 LAMPE SODIUM HAUTE PRESSION 250 WATTS (MAC 250) REGLAGE 3  
 FLUX: 25500 LM

HAUTEUR	INCLINAISON	ESPACEMENT	LARGEUR	SURPLOMB	IMPLANTATION	TERRE-PLEIN	CG
12.00	15.00	42.00	10.00	.50	A	3.00	100.

ECLAIREMENT MOYEN= 40.0 LUX  
 COEFFICIENT D UNIFORMITE= .65  
 COEFFICIENT D UTILISATION= .66  
 EXTENSIVITE A 0.1 LUX= 70.00

FOYER		FOYER		FOYER		FOYER	
* 69.8 *	26.0 *	26.0 *	69.8 *	26.0 *	26.0 *	69.8 *	26.0 *
* 63.7 *	36.3 *	36.3 *	63.7 *	36.3 *	36.3 *	63.7 *	36.3 *
* 28.5 *	26.4 *	26.4 *	28.5 *	26.4 *	26.4 *	28.5 *	26.4 *

Le Bureau Central d'Etude utilise l'ordinateur pour l'établissement de tous projets.



**compagnie des lampes**

DIRECTION COMMERCIALE  
 et CENTRE D'ÉCLAIRAGISME

29, rue de Lisbonne - 75008 PARIS - Tél. : 522.72.60 +  
 Adresse télégraphique : MAZDALAMP - PARIS 037 R.C. PARIS 54 B 5088  
 S.A. au capital de F 96.758.200 - Télex CL MAZDA 28.131 F.

**FRANCE : AGENCES RÉGIONALES DE LA COMPAGNIE DES LAMPES**

■ PARIS, 33, avenue de la République 75540 PARIS CEDEX 11 - 355.44.13 / 357.41.02 ■ ILE-DE-FRANCE, 33, avenue de la République 75540 PARIS CEDEX 11 - 355.44.13/357.41.02 ■ BORDEAUX, 24, rue Roustaing 33401 TALENCE - (56) 80.49.09 + ■ CLERMONT-FERRAND, 20, boulevard Etienne-Clémentel 63011 CLERMONT-FERRAND CEDEX - (73) 91.43.10/ (73) 91.90.80 ■ LILLE, 19, rue d'Avesnes 59021 LILLE CEDEX - (20) 52.20.35 + ■ LYON, 23, rue Eugène-Hénaff 69631 VENISSIEUX - (78) 20.22.00 ■ MARSEILLE, 305, bd Danielle-Casanova 13307 MARSEILLE CEDEX 3 - (91) 50.60.40 ■ NANCY, 69, avenue du 69<sup>e</sup> Régiment d'Infanterie 54311 ESSEY-lès-NANCY - (28) 29.10.92 + ■ NANTES, 9, rue Bergère 44012 NANTES CEDEX - (40) 71.38.32 ■ NICE, 8, rue Niepce 06000 NICE - (93) 85.34.27 ■ ROUEN, 48-50, rue du Renard 76005 ROUEN CEDEX - (35) 98.01.00 ■ STRASBOURG, 3, rue Saint-Urbain - 16 route du Rhin 67027 STRASBOURG CEDEX - (88) 34.39.81 + ■ TOULOUSE, 2, rue Delacroix 31011 TOULOUSE CEDEX - (61) 62.37.37/(61) 62.70.52 ■ TOURS, 107, rue d'Entraigues 37000 TOURS - (47) 05.04.22.