

# AUPEM SEFLI

## BLANC LUMIERE DU JOUR N° 10

Mélangé 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	36,77	Lm / W
Flux linéique		+ / - 5 %	1287	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	56	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	9 000	cd / m <sub>2</sub>
Pureté	***		nc	%
Température de couleur	*	+ / - 70	6 500	°K

Photo Research - Copyright ©

		Résultats
Dominante		490 nm
C.I.E Chromaticité ±	x	0,301
	y	0,337
	u'	0,186
	v'	0,472
	v	0,315

Valeurs sous 100 mA (ou 50 mA) suivant indication

- \* : Valeurs indiqués pour les tubes dans la zone des blancs uniquement
- \*\* : Rendement lampe en condition d'installation optimum
- \*\*\* : Indiqué pour les tubes colorés seulement
- nc : non communiqué

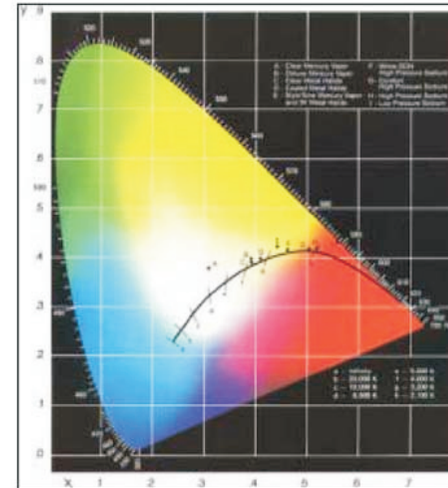
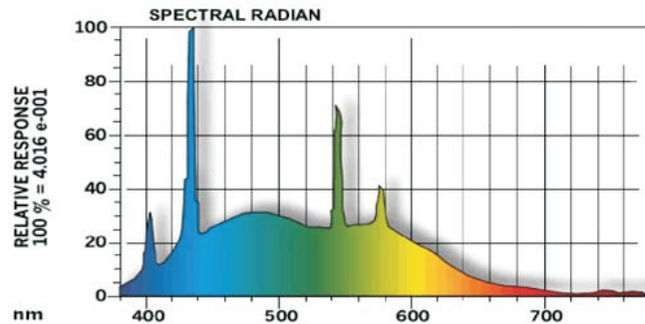


Photo Research - Copyright ©

Valeurs renseignées sur tube borosilicate de diamètre 18/19 mm.  
Toutes indications sur cette fiche sont susceptibles de modifications elles ne peuvent donc pas constituer un engagement de notre part.