

# AUPEM SEFLI

## BLANC N° 65

Mélange 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	84	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	9 000	cd / m <sub>2</sub>
Pureté	***	nc	%	
Température de couleur	*	+ / - 70	6 900	°K

Photo Research - Copyright ©

Dominante		Résultats
C.I.E Chromaticité ±	x	0,310
	y	0,338
	u'	0,192
	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

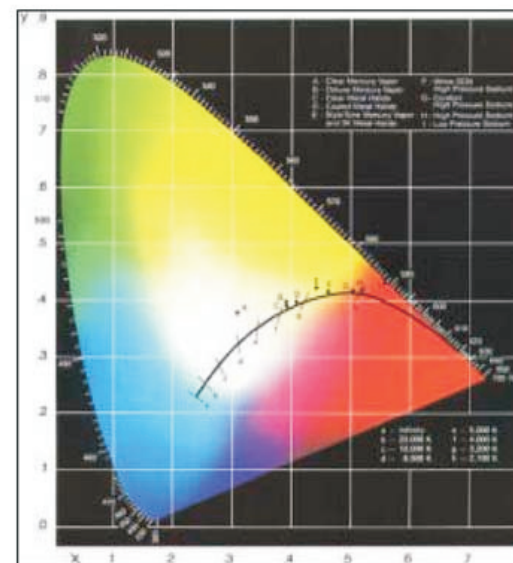
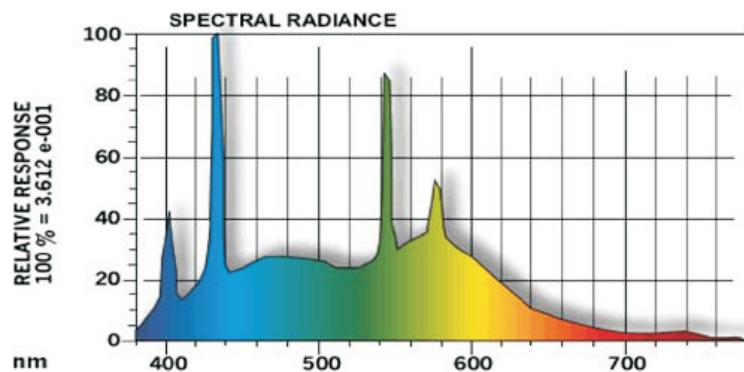


Photo Research - Copyright ©

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