

# AUPEM SEFLI

## VERT FONCE N° 01

Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	40,86	Lm / W
Flux linéique		+ / - 5 %	1430	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	nc	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	10 000	cd / m <sub>2</sub>
Pureté	***		47,4	%
Température de couleur	*	+ / - 70	nc	°K

Photo Research - Copyright ©

Dominante	Résultats
C.I.E Chromacité ±	527 nm
x	0,241
y	0,588
u'	0,102
v'	0,548
v	0,366

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

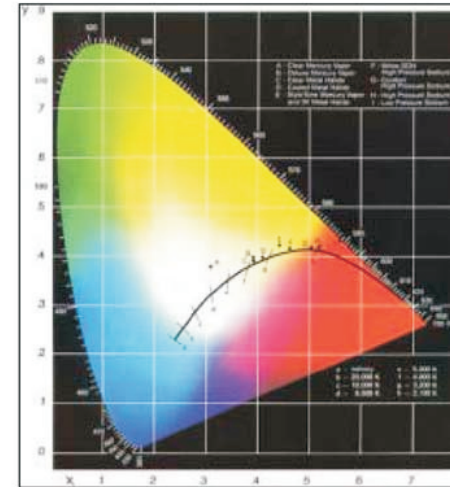
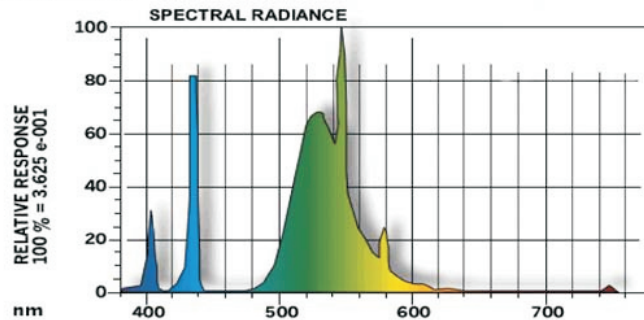


Photo Research - Copyright ©

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