

AUPEM SEFLI

VERT BLEU N° 13

Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	57,20	Lm / W
Flux linéique		+ / - 5 %	2002	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	nc	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	14 000	cd / m ₂
Pureté	***		45,16	%
Température de couleur	*	+ / - 70	nc	°K

Photo Research - Copyright ©

Résultats		
Dominante		517 nm
C.I.E Chromaticité ±	x	0,207
	y	0,554
	u'	0,090
	v'	0,540
	v	0,360

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

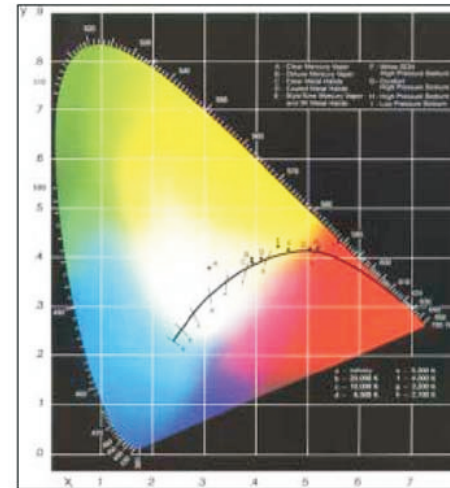
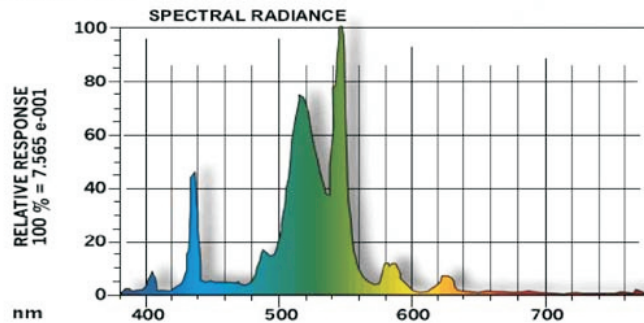


Photo Research - Copyright ©

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.