

AUPEM SEFLI

VERT SPECIAL N° 12

Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	32,69	Lm / W
Flux linéique		+ / - 5 %	1144	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	nc	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	8 000	cd / m ₂
Pureté	***		60,57	%
Température de couleur	*	+ / - 70	nc	°K

Photo Research - Copyright ©

Dominante	Résultats	Unité
C.I.E Chromacité ±	x	0,240
	y	0,571
	u'	0,103
	v'	0,547
	v	0,365

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

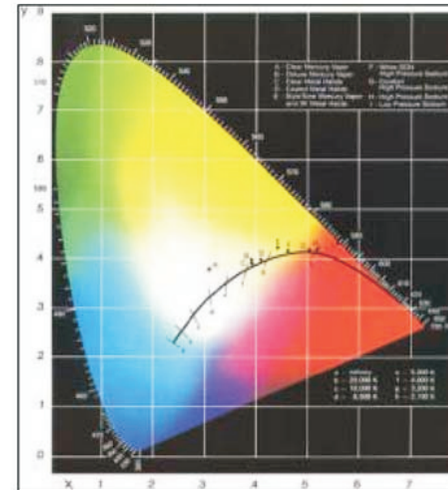
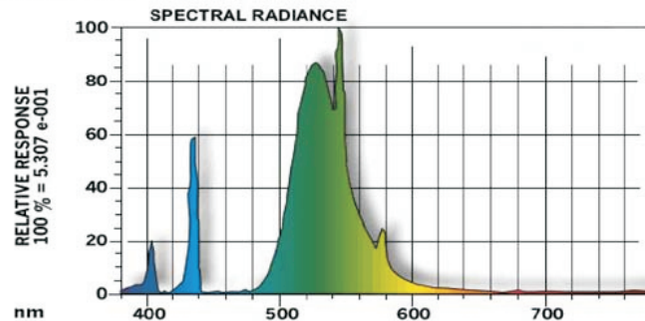


Photo Research - Copyright ©

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