

AUPEM SEFLI

MAUVE N° 19

Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	14,71	Lm / W
Flux linéique	*	+ / - 5 %	515	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	nc	IRC
Luminance propre	*	+ / - 5 %	3 600	cd / m ₂
Pureté	***		77,98	%
Température de couleur	*	+ / - 70	nc	°K

Photo Research - Copyright ©

Photo Research - Copyright ©		Résultats	
Dominante		569	nm
C.I.E Chromaticité ±	x	0,234	
	y	0,097	
	U'	0,253	
	v'	0,236	
	v	0,157	

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

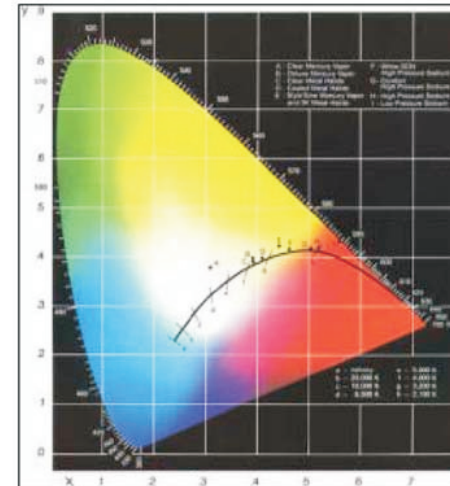
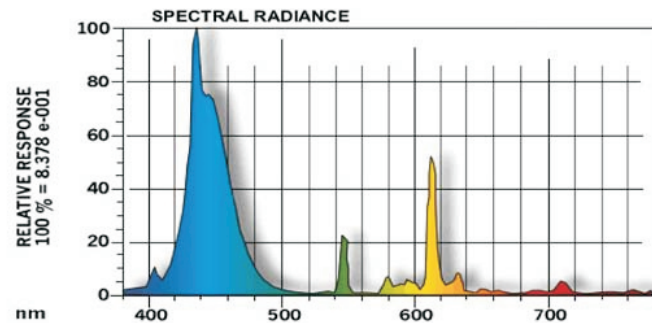


Photo Research - Copyright ©

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.