AUPEM SEFLI

BLANC N° 35

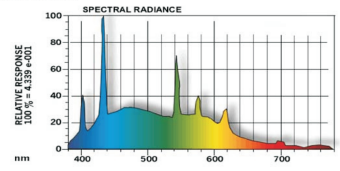
Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

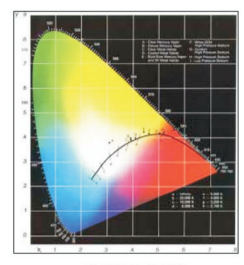
Désignation	Ind.	101.	Mesure		Unit.
Rendement lumineux	**	+/-5%	33,51	Lm/W	
Flux linéique		+/-5%	1173	Lm / M	
Indice de rendu de couleurs		+/-3	80	IRC	
Luminance propre		+/-5%	8 200	cd/m_	
Pureté	***		nc	%	
Température de couleur	*	+ / - 70	7 500	°K	
Photo Research - Copyright ©			Résultats		
Dominante			487	nm	
C.I.E Chromacité ±		X	0,296		
		У	0,328		
		u'	0,187		
		v'	0,466		
		V	0,310		

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





P hoto Research - Copyright @

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