

AUPEM SEFLI

BLANC BRILLANT N° 29

Mélange 75 Néon - 25 Argon vapeur de mercure

Désignation	Ind.	Tol.	Mesure	Unit.
Rendement lumineux	**	+ / - 5 %	36,77	Lm / W
Flux linéique		+ / - 5 %	1287	Lm / M
Indice de rendu de couleurs	*	+ / - 3	80	IRC
Luminance propre		+ / - 5 %	9 000	cd / m ₂
Pureté	***		nc	%
Température de couleur	*	+ / - 70	4 700	*K

Photo Research - Copyright ©

Dominante	Résultats
C.I.E Chromacité ±	x 0,350
	y 0,357
	u' 0,212
	v' 0,488
	v 0,325

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

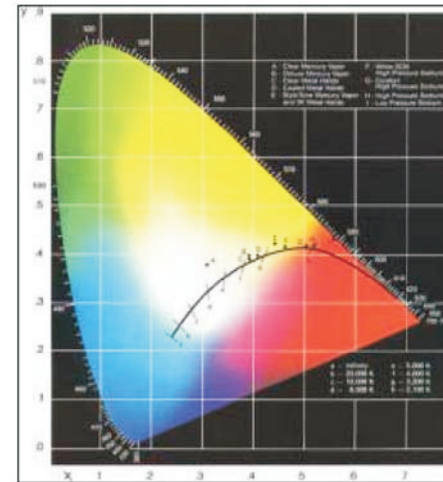
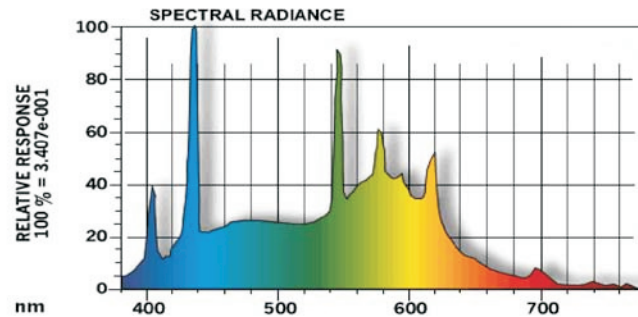


Photo Research - Copyright ©

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