

attributs de la colorimétrie inférieur et supérieur	mode de mélange de couleurs	
	dichromatique	trichromatique
<i>colorimétrie inférieure</i>	(pour $Y_d \geq B_d$)	(pur $R_d \geq G_d \geq B_d$)
valeur blanche W	B_d	B_d
valeur noire N	$100 - Y_d$	$100 - R_d$
valeur chromatique C	$Y_d - B_d$	$R_d - B_d$
<i>colorimétrie supérieure</i>	(pour $Y^*_d \geq B^*_d$)	(pour $R^*_d \geq G^*_d \geq B^*_d$)
blancheur W^*	B^*_d	B^*_d
noirceur N^*	$100 - Y^*_d$	$100 - R^*_d$
chroma C^*	$Y^*_d - B^*_d$	$R^*_d - B^*_d$