attributs de la colorimétrie		mode de mélange de couleurs		
inferiéur et supérieur		dichromatique	trichromatique	
colorimétrie inféri	ieure	$(pour Y_d >= B_d)$	$(\operatorname{pur} R_{\mathbf{d}} >= G_{\mathbf{d}} >= B_{\mathbf{d}})$	
valeur blanche	W	$B_{\rm d}$	B_{d}	
valeur noire	N	$100 - Y_{\rm d}$	$100 - R_{\rm d}$	
valeur chromatique	e <i>C</i>	$Y_{\rm d}-B_{\rm d}$	$R_{\rm d}-B_{\rm d}$	
colorimétrie supérieure		$(pour Y*_d >= B*_d)$	$(\text{pour } R^*_d >= G^*_d >= B^*_d)$	
blancheur	W^*	$B*_{\mathrm{d}}$	$B*_{\mathrm{d}}$	
noirceur	N^*	$100 - Y*_{d}$	$100 - R*_{d}$	
chroma	<i>C</i> *	$Y^*_{\rm d} - B^*_{\rm d}$	$R*_{\mathrm{d}} - B*_{\mathrm{d}}$	
3-003130-L0 3-003130-F0 MF480-10				

attributs de la colorimétrie		mode de mélange de couleurs	
inferiéur et supérieur		dichromatique	trichromatique
colorimétrie inféri	eure	(pour $Y_e >= B_e$)	$(\operatorname{pur} R_{\operatorname{e}} >= G_{\operatorname{e}} >= B_{\operatorname{e}})$
valeur blanche	W	$B_{\rm e}$	$B_{\rm e}$
valeur noire	N	$100 - Y_{\rm e}$	$100 - R_{\rm e}$
valeur chromatique	e <i>C</i>	$Y_{\rm e} - B_{\rm e}$	$R_{\rm e}-B_{\rm e}$
colorimétrie supérieure		(pour $Y^*_{e} >= B^*_{e}$)	$(\text{pour } R^*_e >= G^*_e >= B^*_e)$
blancheur	W^*	B^*_{e}	B^*_{e}
noirceur	N*	$100 - Y^*_{e}$	$100 - R_{e}^{*}$
chroma	C*	$Y^*_{e} - B^*_{e}$	$R_{e}^{*} - B_{e}^{*}$
3-013130-L0 3-013130-F0			MF480-11

attributs de la colorimétrie inferiéur et supérieur			mode de mélange de couleurs dichromatique trichromatique	
colorimétrie inf	férieure	$(\text{pour } Y_{\text{dd}} >= B_{\text{dd}})$	$(\operatorname{pur} R_{\operatorname{dd}}) = G_{\operatorname{dd}} = B_{\operatorname{dd}}$	
valeur blanche	W	B_{dd}	$B_{ m dd}$	
valeur noire	N	$100 - Y_{\rm dd}$	$100 - R_{\rm dd}$	
valeur chromati	que C	$Y_{\rm dd} - B_{\rm dd}$	$R_{\rm dd} - B_{\rm dd}$	
colorimétrie supérieure		$(pour Y*_{dd} >= B*_{dd})$	(pour $R*_{dd} >= G*_{dd} >= B*_{dd}$	
blancheur	W^*	$B*_{\mathrm{dd}}$	$B*_{\mathrm{dd}}$	
noirceur	N^*	$100 - Y^*_{dd}$	$100 - R*_{dd}$	
chroma	C*	$Y*_{\mathrm{dd}} - B*_{\mathrm{dd}}$	$R*_{\mathrm{dd}} - B*_{\mathrm{dd}}$	
3-103130-L0 3-103	130-F0		MF480-12	

attributs de la colorimétrie inferiéur et supérieur			mode de mélange de couleurs dichromatique trichromatique	
colorimétrie inf	^l érieure	$(\text{pour } Y_{\text{de}} >= B_{\text{de}})$	$(pur R_{de} >= G_{de} >= B_{de})$	
valeur blanche	W	B_{de}	$B_{ m de}$	
valeur noire	N	$100 - Y_{de}$	$100 - R_{de}$	
valeur chromatic	que C	$Y_{\rm de} - B_{ m de}$	$R_{\rm de} - B_{ m de}$	
colorimétrie supérieure		$(pour Y*_{de} >= B*_{de})$	$ \text{(pour } R^*_{\text{de}} > = G^*_{\text{de}} > = B^*_{\text{de}} $	
blancheur	W^*	$B*_{de}$	$B*_{de}$	
noirceur	N^*	$100 - Y^*_{de}$	$100 - R*_{de}$	
chroma	C*	$Y*_{de} - B*_{de}$	$R*_{de} - B*_{de}$	
3-113130-L0 3-113	130-F0		MF480-13	