

# WCGa-Farben (9stufig) mit $L^*(Ch)_{ab}$ im CIELAB-Farbraum

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß:  $Y_N=0,0$ ,  $Y_W=88,6$

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß:  $Y_{Nn}=40,3$ ,  $Y_{Wn}=88,6$ ,  $Y_{Wa}=88,6$ .

CIELAB Helligkeit  $L^*$

Weiß  $W_n$

$L^*(Ch)_{ab,Wn}=95, 0, 0$

$rgb^*_{Wn}=1, 1, 1$

100

9 Stufen

$L^*(Ch)_{ab,R}=55, 147, 40$

$L^*(Ch)_{ab,Rn}=77, 47, 17$

$rgb^*_{Rn}=1, 0, 0$

9 Stufen

Rot  $R_n$

Schwarz  $N_n$

$L^*(Ch)_{ab,Nn}=69, 0, 0$

$rgb^*_{Nn}=0, 0, 0$

0

9 Stufen

100

CIELAB-Buntheit  $C^*_{ab}$

0

100

CIELAB-Buntheit  $C^*_{ab}$