

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

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

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß:  $Y_{Nn}=12,4$ ,  $Y_{Wn}=39,7$ ,  $Y_{Za}=18$ .

## CIELAB Helligkeit $L^*$

Weiß  $W_n$

$L^*(Ch)_{AB,Wn}=69, 0, 0$

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

9 Stufen

Schwarz  $N_n$

$L^*(Ch)_{AB,Nn}=41, 0, 0$

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

9 Stufen

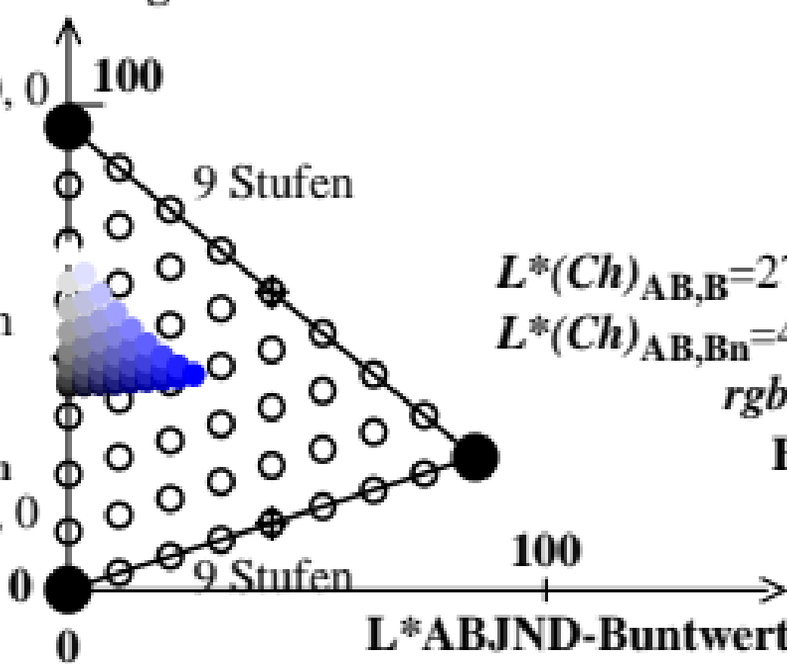
9 Stufen

$L^*(Ch)_{AB,B}=27, 85, 287$

$L^*(Ch)_{AB,Bn}=44, 26, 287$

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

Blau  $B_n$



$L^*ABJND$ -Buntwert  $C_{AB}$