

## *Ostw*-Daten $rgb^*$ , $XYZ_{xy}$ und $LabC^*h_{ab}$ im CIELAB-Farbraum

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

	$rgb^*$	CIEXYZ-Daten					$LabC^*h_{ab}$ -Daten				
		$X_d$	$Y_d$	$Z_d$	$x_d$	$y_d$	$L_d^*$	$a_d^*$	$b_d^*$	$C_{ab,d}^*$	$h_{ab,d}$
$R_d$	<b>1 0 0</b>	68,44	60,47	44,26	0,594	0,397	82,09	25,33	20,97	32,89	<b>39</b>
$Y_d$	<b>1 1 0</b>	75,34	79,90	44,51	0,479	0,512	91,64	-1,24	37,16	37,18	<b>91</b>
$G_d$	<b>0 1 0</b>	49,82	71,85	51,14	0,228	0,627	87,89	-44,68	23,67	50,57	<b>152</b>
$C_d$	<b>0 1 1</b>	54,07	68,43	96,10	0,163	0,292	86,22	-26,32	-15,59	30,59	<b>210</b>
$B_d$	<b>0 0 1</b>	47,18	49,00	95,86	0,127	0,124	75,45	1,69	-33,99	34,03	<b>272</b>
$M_d$	<b>1 0 1</b>	72,69	57,05	89,23	0,356	0,173	80,21	42,54	-21,26	47,56	<b>333</b>
$N_d$	<b>0 0 0</b>	38,32	40,32	43,90	0,333	0,333	69,70	-0,01	0,01	0,01	<b>0</b>
$W_d$	<b>1 1 1</b>	84,21	88,60	96,48	0,312	0,329	95,41	0,00	0,00	0,00	<b>0</b>
$N1_d$	<b>0,00</b>	38,32	40,32	43,90	0,333	0,333	69,70	-0,01	0,01	0,01	<b>0</b>
$W1_d$	<b>1,13</b>	90,12	94,81	102,92	0,313	0,329	97,96	-0,00	0,20	0,20	<b>90</b>
$Z1_d$	<b>0,18</b>	47,64	50,12	54,52	0,313	0,329	76,14	-0,00	0,06	0,06	<b>91</b>