

Interpretation *rgb* \rightarrow *olv**- und CIELAB-Daten

sRGB-Display mit der Leuchtdichte-Reflexion $L_r=0,6\%$

Buntonkreis mit 6 Geräte-Bunttönen *OYLCVM*:

$h_{ab,a} = 38.3, 102.9, 136.2, 196.4, 305.7, 328.1$

Elementar-Bunttöne *RJGB*: $h_{ab,a} = 25.4, 92.3, 162.2, 271.7$

<i>Code</i>	L^*	a^*_a	b^*_a	C^*_{ab}	$h_{ab,a}$	<i>rgb</i> \rightarrow <i>olv*</i>
<i>m00o=M</i>	57.7	93.0	-57.7	109.5	328.1	1.00 0.00 1.00
<i>m12o</i>	56.1	89.0	-43.3	99.0	334.0	1.00 0.00 0.87
<i>m25o</i>	54.7	85.4	-28.2	89.9	341.7	1.00 0.00 0.75
<i>m37o</i>	53.5	82.3	-12.4	83.2	351.4	1.00 0.00 0.62
<i>m50o</i>	52.6	79.8	4.0	79.9	2.9	1.00 0.00 0.50
<i>m62o</i>	51.9	77.9	20.9	80.6	15.0	1.00 0.00 0.37
<i>m75o</i>	51.4	76.6	37.5	85.3	26.1	1.00 0.00 0.25
<i>m87o</i>	51.1	75.8	51.7	91.8	34.2	1.00 0.00 0.12

R