

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

sRGB-Display mit der Leuchtdichte-Reflexion $L_r=40\%$

Buntonkreis mit 6 Geräte-Bunttönen *OYLCVM*:

$h_{ab,a} = 21.9, 107.3, 142.3, 197.9, 293.8, 326.0$

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>	78.5	37.5	-25.2	45.2	326.0	1.00 0.00 1.00
<i>m12o</i>	77.9	34.7	-17.4	38.8	333.2	1.00 0.00 0.87
<i>m25o</i>	77.5	32.3	-10.3	33.9	342.2	1.00 0.00 0.75
<i>m37o</i>	77.1	30.3	-4.0	30.6	352.3	1.00 0.00 0.62
<i>m50o</i>	76.8	28.8	1.1	28.8	2.3	1.00 0.00 0.50
<i>m62o</i>	76.6	27.6	5.3	28.1	10.8	1.00 0.00 0.37
<i>m75o</i>	76.5	26.8	8.2	28.1	16.9	1.00 0.00 0.25
<i>m87o</i>	76.4	26.4	9.8	28.2	20.5	1.00 0.00 0.12