

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

*sRGB*-Display mit der Leuchtdichte-Reflexion  $L_r=20\%$

Buntonkreis mit 6 Geräte-Bunttönen *OYLCVM*:

$h_{ab,a} = 24.9, 105.5, 140.4, 197.1, 297.2, 327.0$

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>	69.2	60.9	-39.5	72.6	<b>327.0</b>	<b>1.00 0.00 1.00</b>
<i>m12o</i>	68.2	57.1	-28.3	63.7	<b>333.5</b>	<b>1.00 0.00 0.87</b>
<i>m25o</i>	67.4	53.8	-17.4	56.5	<b>342.0</b>	<b>1.00 0.00 0.75</b>
<i>m37o</i>	66.8	51.0	-7.1	51.5	<b>352.0</b>	<b>1.00 0.00 0.62</b>
<i>m50o</i>	66.3	48.7	2.1	48.8	<b>2.5</b>	<b>1.00 0.00 0.50</b>
<i>m62o</i>	65.9	47.1	10.0	48.1	<b>11.9</b>	<b>1.00 0.00 0.37</b>
<i>m75o</i>	65.7	45.9	15.8	48.6	<b>19.0</b>	<b>1.00 0.00 0.25</b>
<i>m87o</i>	65.5	45.3	19.4	49.3	<b>23.2</b>	<b>1.00 0.00 0.12</b>