

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

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

Buntonkreis mit 6 Geräte-Bunttönen *OYLCVM*:

$h_{ab,a} = 40.0, 102.8, 136.0, 196.3, 306.2, 328.2$

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>o00y=O</i>	50.4	76.9	64.5	100.4	<b>40.0</b>	<b>1.00 0.00 0.00</b>
<i>o12y</i>	51.5	73.9	64.9	98.3	<b>41.3</b>	<b>1.00 0.12 0.00</b>
<i>o25y</i>	54.0	66.7	65.9	93.8	<b>44.6</b>	<b>1.00 0.25 0.00</b>
<i>o37y</i>	58.2	55.4	67.9	87.7	<b>50.7</b>	<b>1.00 0.37 0.00</b>
<i>o50y</i>	63.6	41.3	71.0	82.2	<b>59.7</b>	<b>1.00 0.50 0.00</b>
<i>o62y</i>	70.1	25.7	75.0	79.3	<b>71.0</b>	<b>1.00 0.62 0.00</b>
<i>o75y</i>	77.2	9.8	79.7	80.4	<b>82.9</b>	<b>1.00 0.75 0.00</b>
<i>o87y</i>	84.8	-5.7	85.0	85.2	<b>93.8</b>	<b>1.00 0.87 0.00</b>