

# Colorimetric transformation $i=4$

$x_i^* = x_4^* = w_4^*$  with  $x = o^*, l^*, v^*$ ;  $w_4^* = 0,27$

$rgb \rightarrow rgb^*$			
1.0			
1.0			
1.0	1.0		
0.75	0.75	1.0	
0.75	0.75	0.5	
0.75	0.75	0.5	1.0
0.75	0.5	0.25	
0.5	0.5	0.75	0.25
0.5	0.5	0.25	0.0
0.5	0.5	0.25	0.75
0.25	0.25	0.0	0.0
0.25	0.25	0.5	0.0
0.25	0.0	0.0	
0.25	0.25	0.0	
0.0			
0.0			
0.0			
0.0			

$rgb^* \rightarrow rgb_4^*$			
1.0			
1.0			
1.0	1.0		
0.75	0.75	1.0	
0.75	0.75	0.5	
0.75	0.75	0.5	1.0
0.5	0.5	0.75	0.25
0.5	0.5	0.25	0.0
0.5	0.5	0.25	0.75
0.25	0.25	0.0	0.0
0.25	0.25	0.5	0.0
0.25	0.25	0.0	
0.0			
0.0			
0.0			
0.0			