

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

$$L^*_{TUBLOG,U} = 50 \log(Y / 5Y_U) + 50, Y_N=4, Y_U=20, Y_W=100$$

Three, 5 and 9 colour steps, numeric specification

Black N00b – Black N16b = Blue B

0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00
------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------

N00b N08b N16b N00b N04b **N08b** N12b N16b N00b N02b **N04b** N06b **N08b** N10b **N12b** N14b N16b

0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00 0,00	0,..	1,00
------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------

0,00 0,5? 1,00 0,00 0,5? 1 / 0 0,5? 1,00 0,00 0,5? 1 / 0 0,5? 1 / 0 0,5? 1 / 0 0,5? 1,00