

0, 15, 62, 140, 250, 390, 562, 765, 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 N00w – Black N16w = White W

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
------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------	------	------	--------------	------	------

N00w N08w N16w N00w N04w **N08w** N12w N16w N00w N02w **N04w** N06w **N08w** N10w **N12w** N14w N16w

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