

9stufige Grauskalierung zwischen L^*_N und L^*_W für 3 Reflexionen des Umgebungslichts

$L^*_{0N}=4.0, L^*_{0U}=50.0, L^*_{0W}=96.0, Y_{0N}=0.4, Y_{0U}=18.4, Y_{0W}=90.0, C_{0Y}=Y_{0W}:Y_{0N}=203.2$

$L^*_{tN}=46.1, L^*_{tU}=49.9, L^*_{tW}=62.1, Y_{tN}=15.3, Y_{tU}=18.4, Y_{tW}=30.5, C_{tY}=Y_{tW}:Y_{tN}=1.9$

