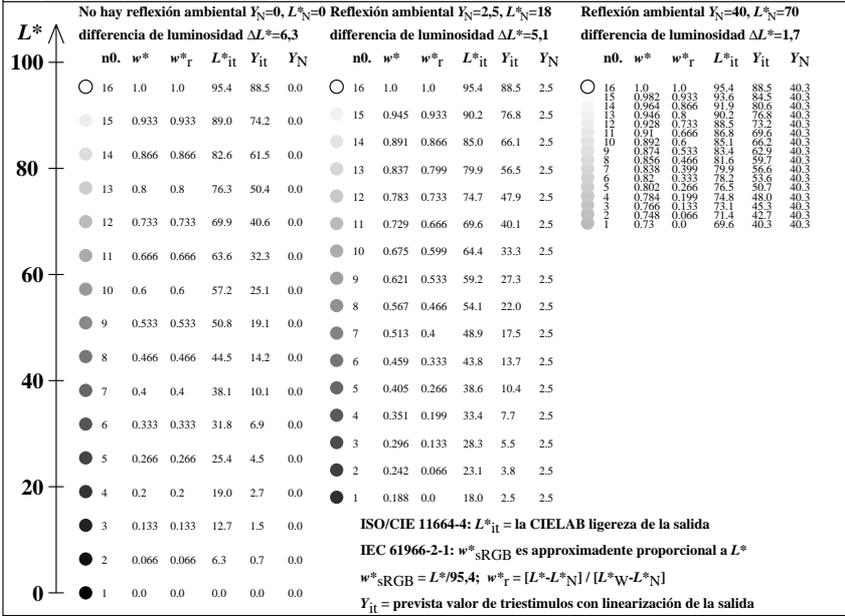
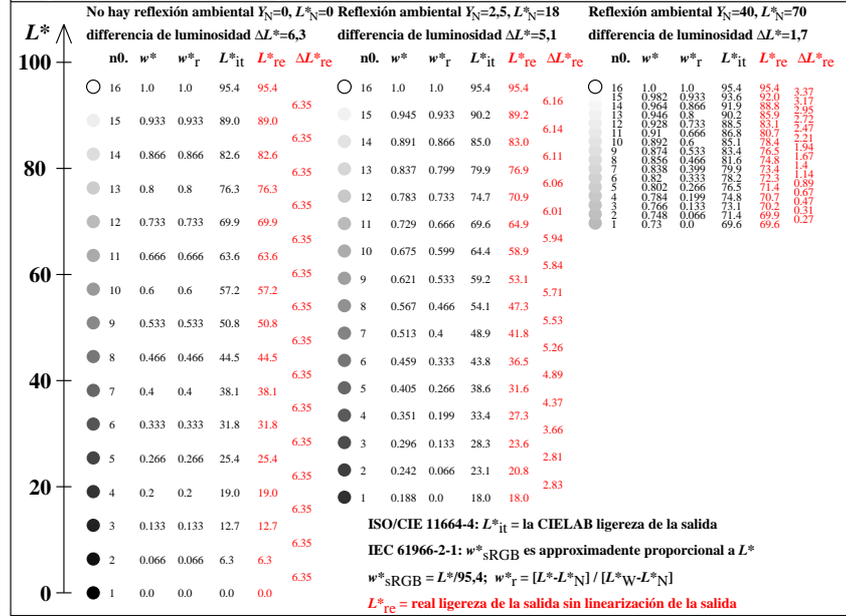


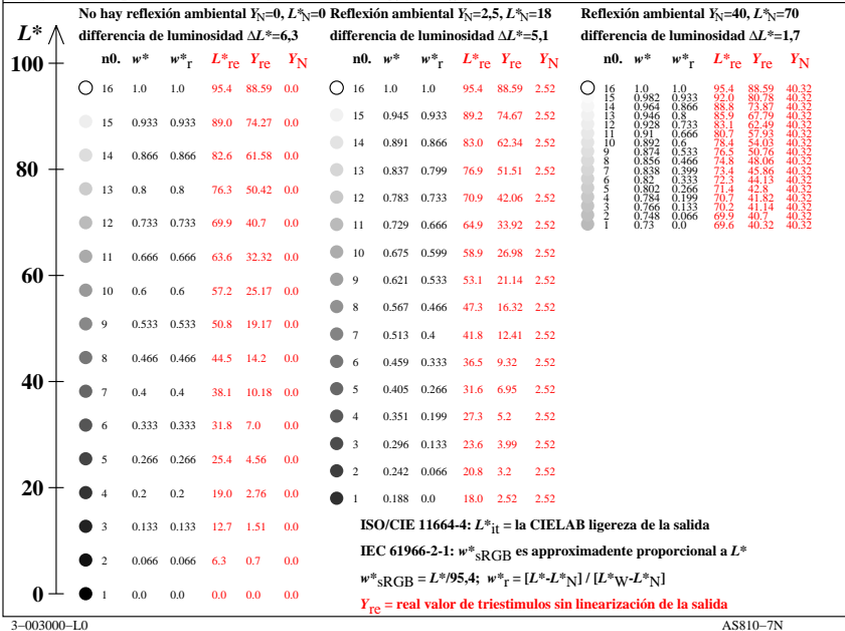
16 pasos di gri con escala equal entre  $L^*_N$  y  $L^*_W$  para tres reflexiones de luz ambiental



16 pasos di gri con escala equal entre  $L^*_N$  y  $L^*_W$  para tres reflexiones de luz ambiental



16 pasos di gri con escala equal entre  $L^*_N$  y  $L^*_W$  para tres reflexiones de luz ambiental



16 pasos di gri con escala equal entre  $L^*_N$  y  $L^*_W$  para tres reflexiones de luz ambiental

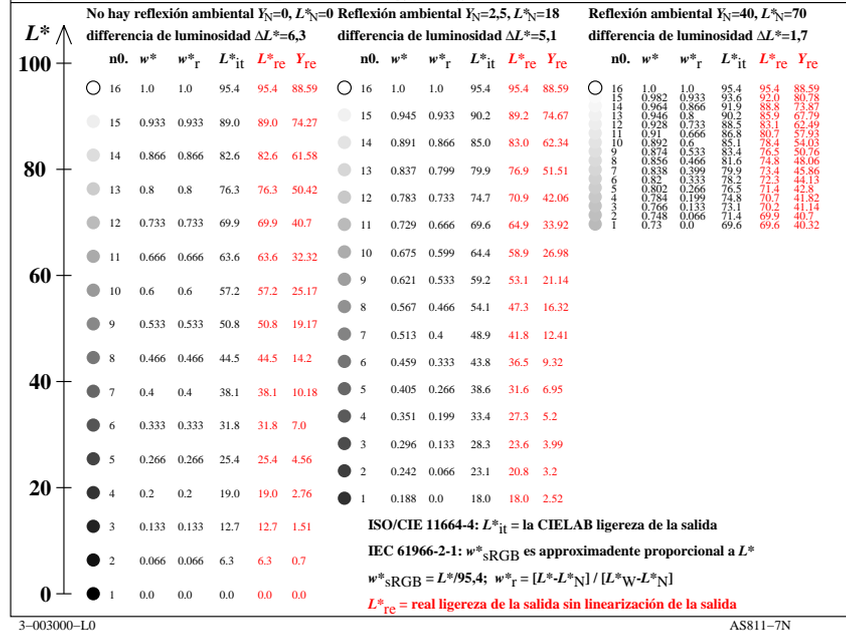


Gráfico AS81; 16 pasos di gri con escala equal entre  $L^*_N$  y  $L^*_W$  para tres reflexiones de luz ambiental

entrada:  $rgb/cmy0/000n/w$  set... salida:  $->rgbd$  setrgbcolor

vea archivos semejantes: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AS81/AS81.TXT> / .PS aplicación para la medida de display output

TUB matrícula: 20181001-AS81/AS81LLONA.TXT / .PS TUB material: code=rh4ta