

***Ostw* data rgb^* , XYZ_{xy} , and L^*ABCh_{AB} in L^*ABJND -colour space**

Tristimulus values of black and white: $Y_{Nn}=2,5$, $Y_{Wn}=88,6$, $Y_{Wa}=88,6$.

| | rgb^* | CIEXYZ data | | | | | L^*ABCh_{AB} data | | | | |
|--------|--------------|-------------|-------|--------|-------|-------|---------------------|--------|--------|------------|------------|
| | | X_d | Y_d | Z_d | x_d | y_d | L_d^* | A_d | B_d | $C_{AB,d}$ | $h_{AB,d}$ |
| R_d | 1 0 0 | 56,11 | 38,45 | 3,39 | 0,594 | 0,397 | 68,35 | 51,43 | 35,34 | 62,40 | 34 |
| Y_d | 1 1 0 | 68,40 | 73,10 | 3,83 | 0,479 | 0,512 | 88,49 | -2,85 | 69,58 | 69,64 | 92 |
| G_d | 0 1 0 | 22,91 | 58,74 | 15,65 | 0,228 | 0,627 | 81,15 | -86,60 | 44,37 | 97,31 | 152 |
| C_d | 0 1 1 | 30,48 | 52,65 | 95,81 | 0,163 | 0,292 | 77,66 | -51,44 | -35,33 | 62,41 | 214 |
| B_d | 0 0 1 | 18,20 | 18,00 | 95,37 | 0,127 | 0,124 | 49,50 | 2,86 | -69,57 | 69,63 | 272 |
| M_d | 1 0 1 | 63,68 | 32,36 | 83,55 | 0,356 | 0,173 | 63,64 | 86,59 | -44,36 | 97,29 | 332 |
| N_d | 0 0 0 | 2,40 | 2,52 | 2,74 | 0,333 | 0,333 | 18,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0 |
| W_d | 1 1 1 | 84,21 | 88,60 | 96,48 | 0,312 | 0,329 | 95,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0 |
| $N1_d$ | 0,00 | 2,40 | 2,52 | 2,74 | 0,333 | 0,333 | 18,04 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | 0 |
| $W1_d$ | 1,13 | 94,74 | 99,68 | 107,96 | 0,313 | 0,329 | 99,87 | -0,00 | 0,54 | 0,54 | 90 |
| $Z1_d$ | 0,18 | 19,02 | 20,00 | 21,67 | 0,313 | 0,329 | 51,84 | 0,02 | 0,09 | 0,09 | 77 |