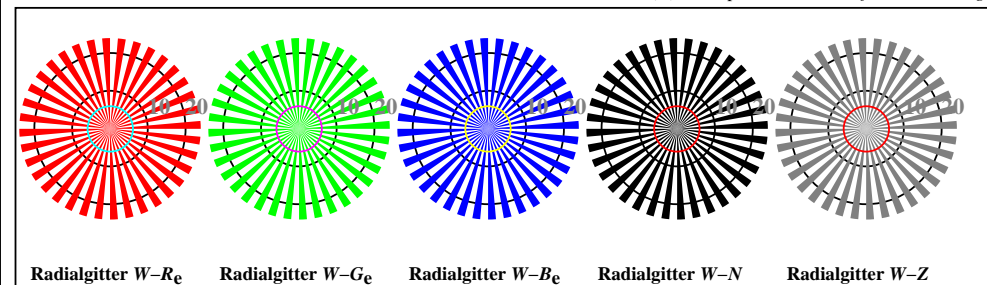
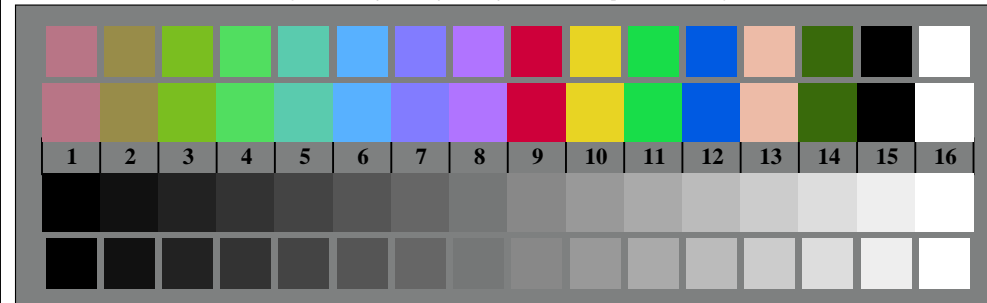




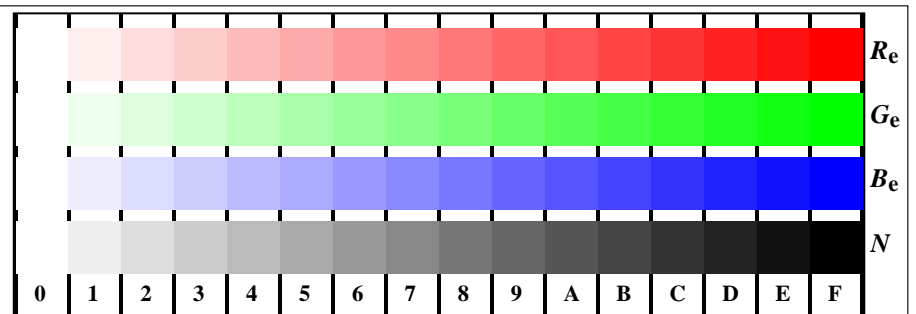
OG680-7, Bild B1-130-0: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben und 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, 3 *colorimage*



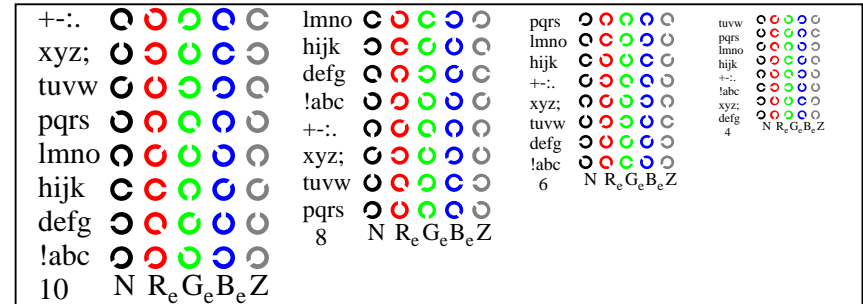
OG680-5, Bild D2W-130-0: Radialgitter $W-R_e$; $W-G_e$; $W-B_e$; $W-N$; PS-Operator $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*



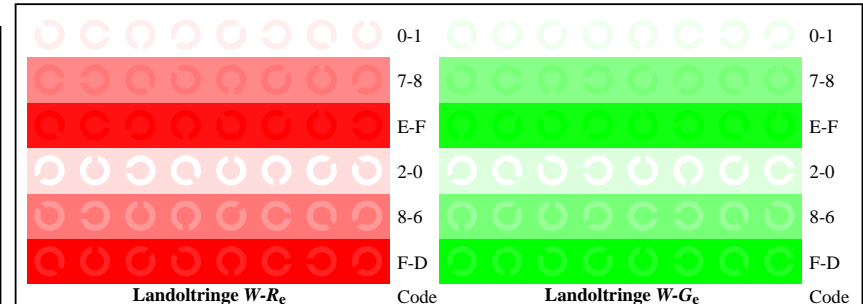
OG680-7, Bild D3W-130-0: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; PS-Operator $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*



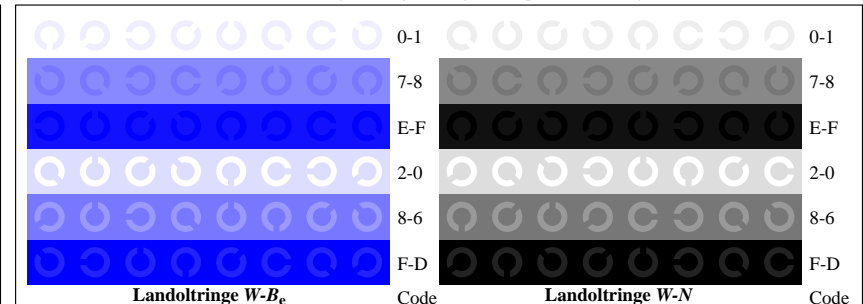
OG681-1, Bild D4W-L-130-0: 16 gleichabständige Stufen $W-R_e$; $W-G_e$; $W-B_e$; $W-N$; PS: $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*



OG681-3, Bild D5W-130-0: Schrift und Landoltringe N ; R_e ; G_e ; B_e ; Z ; PS-Operator $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*



OG681-5, Bild D6W-L-130-0: Landoltringe $W-R_e$; $W-G_e$; PS-Operator $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*



OG681-7, Bild D7W-L-130-0: Landoltringe $W-B_e$; $W-N$; PS-Operator $\rightarrow rgb_e$ *setrgbcolor*

PDF-Datei: <http://130.149.60.45/farbmatrik/OG68/OG68L0NP.PDF> **unterstreiche Ja/Nein**

PDF-Datei: <http://130.149.60.45/farbmatrik/OG68/OG68L0NP.PDF> **unterstreiche Ja/Nein**

nur eines von Windows/Mac/Unix/anderes und Version:.....

nur eines von Windows/Mac/Unix/anderes und Version:.....

Geräte-Modell, -Treiber und -Version:.....

Für Geräteausgabe mit PDF-Datei OG68L0NP.PDF:

oder mit Rechnersystem-Interpretation durch "Display-PDF":.....

oder mit Rechnersystem-Interpretation durch "Display-PDF":.....

oder mit Software, z. B. Ghostscript und Version:.....

oder mit Software, z. B. Ghostscript und Version:.....

entweder PS-Dateitransfer "download, copy" nach PS-Gerät.....

entweder PS-Dateitransfer "download, copy" nach PS-Gerät.....

oder mit Software, z. B. Ghostscript und Version:.....

oder mit Software, z. B. Ghostscript und Version:.....

Spezielle Anmerkungen:

Spezielle Anmerkungen:

Tail 3

L^*/Y_{intended} (<i>absolut</i>)	0.0/0.0	6.4/0.7	12.7/1.5	19.1/2.8	25.4/4.6	31.8/7.0	38.2/10.2	44.5/14.2	50.9/19.2	57.2/25.2	63.6/32.3	70.0/40.7	76.3/50.4	82.7/61.6	89.0/74.3	95.4/88.6
$w^* w^* w^*$ <i>setrgb</i> $g_P=1.0$																
<i>Nr. und Hex-Code</i>	00;F	01;E	02;D	03;C	04;B	05;A	06;9	07;8	08;7	09;6	10;5	11;4	12;3	13;2	14;1	15;0
$w^*=I^*$ <i>CIELAB, r</i> (<i>relativ</i>)																
w^*_{intended}	0,000	0,067	0,133	0,200	0,267	0,333	0,400	0,467	0,533	0,600	0,667	0,733	0,800	0,867	0,933	1,000
w^*_{out}	0.0	0.067	0.133	0.2	0.267	0.333	0.4	0.467	0.533	0.6	0.667	0.733	0.8	0.867	0.933	1.0

OG680–7A, Bild A7-130-2: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; PS-Operator: $w^* w^* w^* \text{setrgbcolor}$