

Bild C1: Radialgitter (Siemenssterne) N-W, W-N, N-Z und W-Z; PS-Operator: [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor)

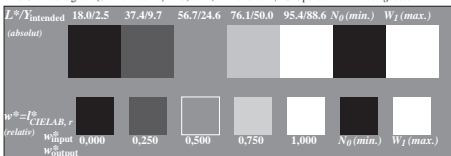


Bild C2: 5 visuell gleichabständige L^* -Graustufen + N_0 + W_I ; PS-Operator: [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor)

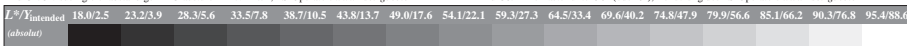


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L^* -Graustufen; PS-Operator: [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor); benutze Datei www.bam.de/KG89/10L/L89G00FA.PS oder [L89G00FP.PDF](http://www.bam.de/L89G00FP.PDF) für DPS-/PDF-Systeme zur Bild-Ergänzung

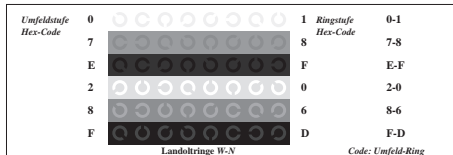


Bild C4: Landoltringe W-N; PS-Operator: [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor)

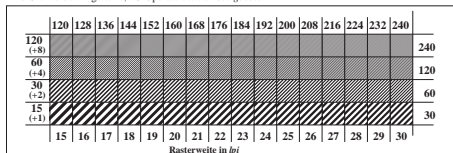


Bild C5: Linienraster unter 45° (oder 135°); PS-Operator: [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor)

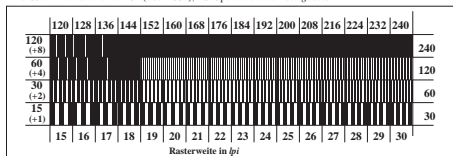


Bild C6: Linienraster unter 90° (oder 0°); Benutzung des PS-Operators [www* setrgbcolor](http://www.setrgbcolor)