

www.ps.bam.de/FG89/S89G00N1.PS/.TXT; Start-Ausgabe  
N: Keine Ausgabe-Linearisierung (OL) in Datei (F), Startup (S), Gerät (D)

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/FG89/>  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=3,3

BAM-Registrierung: 20031201-FG89/S89G00N1.PS/.TXT BAM-Material-Code=hhada  
Unteres Seitenteil: Anwendung für Monitore (Y=2,5) und Drucker

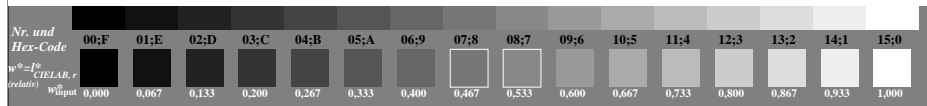


Bild C3: 16 visuell gleichabständige L\*-Graustufen; PS-Operator: `www* setrgbcolor`; benutze Datei [www.bam.de/JG89/10S/S89G00NA.PS](http://www.bam.de/JG89/10S/S89G00NA.PS) oder [/S89G00NP.PS](http://www.bam.de/S89G00NP.PS) oder [DPS-/PDF-Systeme](http://www.bam.de/DPS-/PDF-Systeme) zur Bild-Ergänzung

ISO/IEC-Prüfvorlage Nr. 3 nach

ISO/IEC 15775 und  
DIS ISO/IEC 19839-X;

input: `www*lin 1.0 exp setrgbcolor`  
output: `www*lin 1.0 exp setrgbcolor`