

Stiche Original-Kopie: http://web.me/klaus-rohner/kg67/KG67L0N1.TXT /PS  
Technische Information: http://www.ps.bam.de oder http://130.149.60.45/~farbmetrik

Table with 18 columns: #rgb, rgb -> olv3, h,rgb, [L\*, C\*ab, h,ab,M]d, #rgb, rgb -> olv3, h,rgb, [L\*, C\*ab, h,ab,M]d, #rgb, rgb -> olv3, h,rgb, [L\*, C\*ab, h,ab,M]d, #rgb, rgb -> olv3, h,rgb, [L\*, C\*ab, h,ab,M]d. The table contains 80 rows of numerical data representing color calibration parameters for a printer.

TUB-Registrierung: 20100801 - KG67/KG67L0N1.TXT /PS  
Anwendung für Messung von Drucker - oder Monitorssystemen  
TUB-Material: Code=InkData

TUB-Prüfvorgabe KG67; 1080 olv\*-Farben mit 9x9x9 Gitter  
LECD-Display: CIELAB-Daten von Farben Ma

input: rrgb-olv3\* setrgbcolor  
output: no change compared to input