

9stufige Serie basierend nur auf visueller Einstellung von Bild 1 mit Wert "0,50" oder verschieden

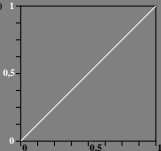


erzeuge visuell gleiche Differenz für zwei von 5 Stufen



0 $e_{04} = 0,50 \phi$ 1 / 0 $e_{48} = 0,50 \phi$ 1

Ausgabe (9 Stufen)
justierte Stufe
 $0 \leq rgb^*_{out} \leq 1$



gehe zu neuem Bild 3

Zwei experimentelle Werte:
 e_{04}, e_{48}

gleichabsändig gestuft
 $0 \leq rgb^*_{in} \leq 1$
Eingabe (9 Stufen)