



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün L_g	74,6	[cd/m ²]
Leuchtdichte weiss L_w	762,4	[cd/m ²]
mittlere Leuchtdichte L	267,2	[cd/m ²]
maximaler Kontrast K_{max}	11,56	
minimaler Kontrast K_{min}	6,02	
Gleichmässigkeit grün G_g	0,21	
Gleichmässigkeit weiss G_w	0,20	

L_g min	28	[cd/m ²]
L_g max	131	[cd/m ²]

L_w min	265	[cd/m ²]
L_w max	1318	[cd/m ²]

EN 1838 erfüllt
 EN 1838 und DIN 4844 erfüllt
 EN 1838 erfüllt, DIN 4844 nicht
 Normvorgaben nicht erfüllt
 keine Normvorgaben



grün	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 1	44
Messpunkt 2	53
Messpunkt 3	32
Messpunkt 4	43
Messpunkt 5	28
Messpunkt 6	63
Messpunkt 7	128
Messpunkt 8	131
Messpunkt 9	81
Messpunkt 10	97
Messpunkt 11	112
Messpunkt 12	117
Messpunkt 13	62
Messpunkt 14	64
Messpunkt 15	80
Messpunkt 16	120
Messpunkt 17	59
Messpunkt 18	28

Kontrast	
Punkt 1 - 19	6,02
Punkt 2 - 21	7,34
Punkt 4 - 22	9,60
Punkt 6 - 23	7,97
Punkt 7 - 24	9,14
Punkt 8 - 25	8,02
Punkt 9 - 26	11,44
Punkt 10 - 29	6,03
Punkt 11 - 30	11,56
Punkt 12 - 27	10,38
Punkt 13 - 28	7,50
Punkt 14 - 32	7,25
Punkt 15 - 34	10,84
Punkt 16 - 35	8,14

weiss	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 19	265
Messpunkt 20	302
Messpunkt 21	389
Messpunkt 22	413
Messpunkt 23	502
Messpunkt 24	1170
Messpunkt 25	1050
Messpunkt 26	927
Messpunkt 27	1214
Messpunkt 28	465
Messpunkt 29	585
Messpunkt 30	1295
Messpunkt 31	1318
Messpunkt 32	464
Messpunkt 33	758
Messpunkt 34	867
Messpunkt 35	977