



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün L_g	85,7	[cd/m ²]
Leuchtdichte weiss L_w	1221,4	[cd/m ²]
mittlere Leuchtdichte L	403,8	[cd/m ²]
maximaler Kontrast K_{max}	14,49	
minimaler Kontrast K_{min}	9,87	
Gleichmässigkeit grün G_g	0,36	
Gleichmässigkeit weiss G_w	0,40	

L_g min	47	[cd/m ²]
L_g max	130	[cd/m ²]

L_w min	711	[cd/m ²]
L_w max	1796	[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	52
Messpunkt 2	87
Messpunkt 3	69
Messpunkt 4	72
Messpunkt 5	47
Messpunkt 6	71
Messpunkt 7	120
Messpunkt 8	130
Messpunkt 9	120
Messpunkt 10	74
Messpunkt 11	121
Messpunkt 12	120
Messpunkt 13	74
Messpunkt 14	67
Messpunkt 15	102
Messpunkt 16	81
Messpunkt 17	85
Messpunkt 18	51

Kontrast	
Punkt 1 - 19	13,67
Punkt 2 - 21	11,26
Punkt 4 - 22	14,49
Punkt 6 - 23	13,96
Punkt 7 - 24	13,75
Punkt 8 - 25	9,87
Punkt 9 - 26	11,00
Punkt 10 - 29	13,57
Punkt 11 - 30	14,21
Punkt 12 - 27	14,08
Punkt 13 - 28	13,92
Punkt 14 - 32	14,27
Punkt 15 - 34	12,40
Punkt 16 - 35	13,98

weiss	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 19	711
Messpunkt 20	1115
Messpunkt 21	980
Messpunkt 22	1043
Messpunkt 23	991
Messpunkt 24	1650
Messpunkt 25	1283
Messpunkt 26	1320
Messpunkt 27	1690
Messpunkt 28	1030
Messpunkt 29	1004
Messpunkt 30	1720
Messpunkt 31	1796
Messpunkt 32	956
Messpunkt 33	1077
Messpunkt 34	1265
Messpunkt 35	1132