

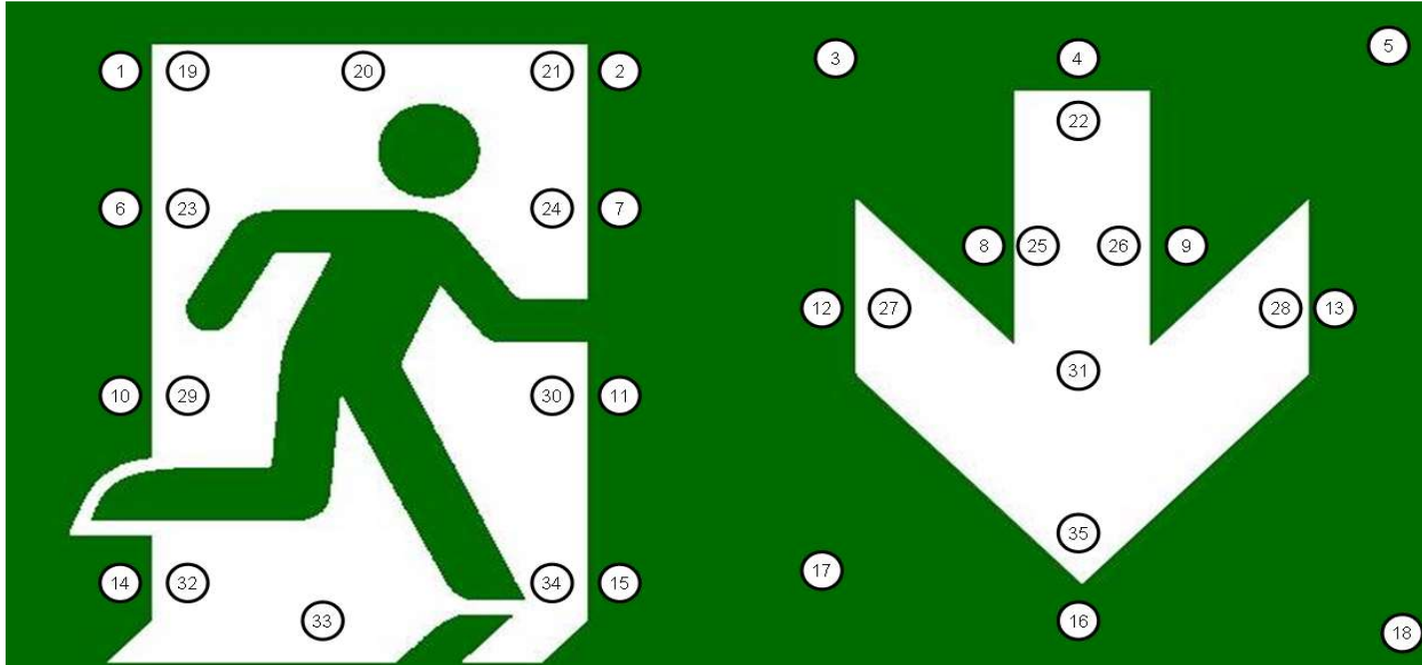
# COMBO led

Wandanbau

Erkennungsweite: 25 m

# WILLING

Messprotokoll Leuchtdichte



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün $L_g$	94,4	[cd/m <sup>2</sup> ]
Leuchtdichte weiss $L_w$	785,6	[cd/m <sup>2</sup> ]
mittlere Leuchtdichte $L$	288,0	[cd/m <sup>2</sup> ]
maximaler Kontrast $K_{max}$	11,92	
minimaler Kontrast $K_{min}$	6,47	
Gleichmässigkeit grün $G_g$	0,33	
Gleichmässigkeit weiss $G_w$	0,32	

$L_g$ min	59	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_g$ max	178	[cd/m <sup>2</sup> ]

$L_w$ min	382	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_w$ max	1183	[cd/m <sup>2</sup> ]

grün	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 1	61
Messpunkt 2	59
Messpunkt 3	61
Messpunkt 4	74
Messpunkt 5	59
Messpunkt 6	83
Messpunkt 7	81
Messpunkt 8	98
Messpunkt 9	79
Messpunkt 10	115
Messpunkt 11	108
Messpunkt 12	120
Messpunkt 13	72
Messpunkt 14	125
Messpunkt 15	113
Messpunkt 16	178
Messpunkt 17	117
Messpunkt 18	97

Kontrast	
Punkt 1 - 19	7,03
Punkt 2 - 21	6,47
Punkt 4 - 22	6,50
Punkt 6 - 23	7,41
Punkt 7 - 24	8,89
Punkt 8 - 25	7,09
Punkt 9 - 26	11,38
Punkt 10 - 29	7,71
Punkt 11 - 30	7,51
Punkt 12 - 27	6,57
Punkt 13 - 28	11,92
Punkt 14 - 32	7,58
Punkt 15 - 34	8,59
Punkt 16 - 35	6,65

weiss	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 19	429
Messpunkt 20	418
Messpunkt 21	382
Messpunkt 22	481
Messpunkt 23	615
Messpunkt 24	720
Messpunkt 25	695
Messpunkt 26	899
Messpunkt 27	788
Messpunkt 28	858
Messpunkt 29	887
Messpunkt 30	811
Messpunkt 31	1108
Messpunkt 32	948
Messpunkt 33	1162
Messpunkt 34	971
Messpunkt 35	1183

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

