

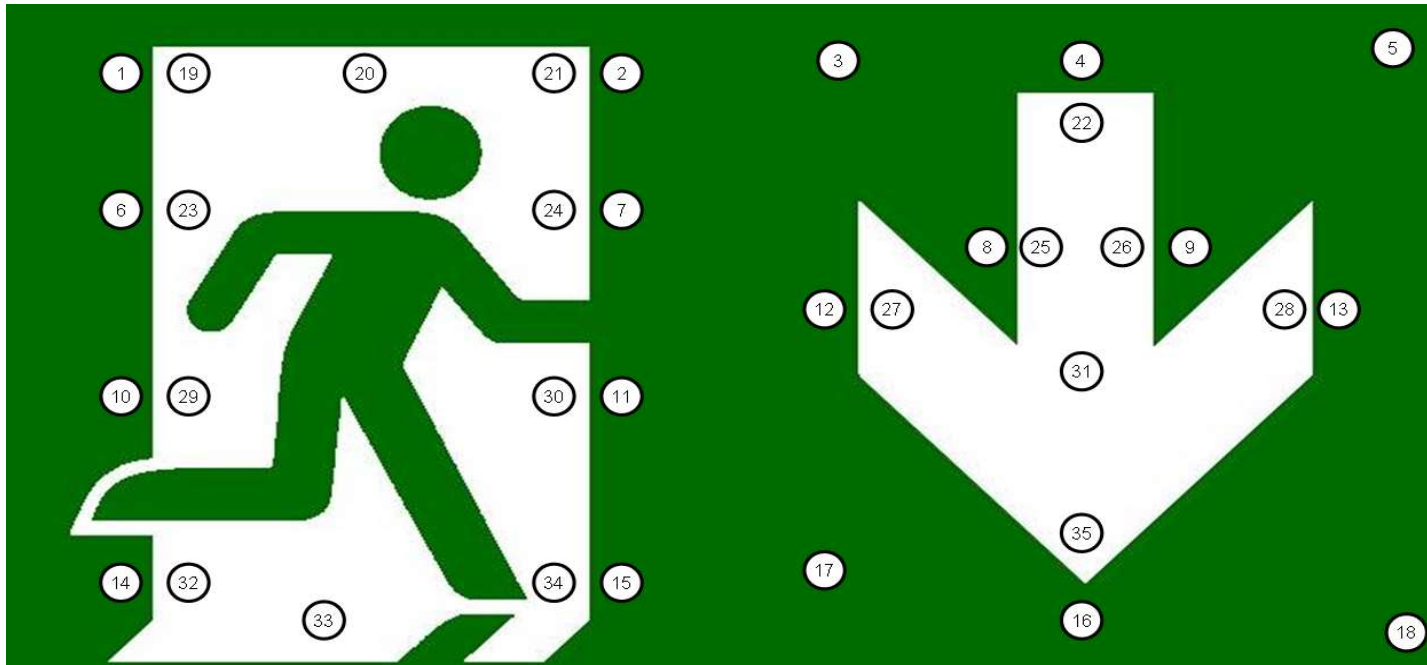
# CLICK led

Wandanbau

Erkennungsweite: 20 m

# WILLING

Messprotokoll Leuchtdichte



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün $L_g$	126,6	[cd/m <sup>2</sup> ]
Leuchtdichte weiss $L_w$	920,4	[cd/m <sup>2</sup> ]
mittlere Leuchtdichte $L$	348,9	[cd/m <sup>2</sup> ]
maximaler Kontrast $K_{max}$	9,64	
minimaler Kontrast $K_{min}$	5,61	
Gleichmässigkeit grün $G_g$	0,30	
Gleichmässigkeit weiss $G_w$	0,31	

$L_g$ min	75	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_g$ max	249	[cd/m <sup>2</sup> ]

$L_w$ min	449	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_w$ max	1435	[cd/m <sup>2</sup> ]

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



grün	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 1	78
Messpunkt 2	80
Messpunkt 3	84
Messpunkt 4	95
Messpunkt 5	75
Messpunkt 6	108
Messpunkt 7	112
Messpunkt 8	135
Messpunkt 9	110
Messpunkt 10	152
Messpunkt 11	146
Messpunkt 12	160
Messpunkt 13	100
Messpunkt 14	166
Messpunkt 15	149
Messpunkt 16	249
Messpunkt 17	155
Messpunkt 18	124

Kontrast	
Punkt 1 - 19	6,40
Punkt 2 - 21	5,61
Punkt 4 - 22	5,94
Punkt 6 - 23	6,43
Punkt 7 - 24	7,31
Punkt 8 - 25	5,96
Punkt 9 - 26	9,18
Punkt 10 - 29	7,09
Punkt 11 - 30	6,77
Punkt 12 - 27	5,92
Punkt 13 - 28	9,64
Punkt 14 - 32	6,83
Punkt 15 - 34	7,68
Punkt 16 - 35	5,76

weiss	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 19	499
Messpunkt 20	474
Messpunkt 21	449
Messpunkt 22	564
Messpunkt 23	694
Messpunkt 24	819
Messpunkt 25	804
Messpunkt 26	1010
Messpunkt 27	947
Messpunkt 28	964
Messpunkt 29	1077
Messpunkt 30	988
Messpunkt 31	1322
Messpunkt 32	1133
Messpunkt 33	1323
Messpunkt 34	1144
Messpunkt 35	1435