

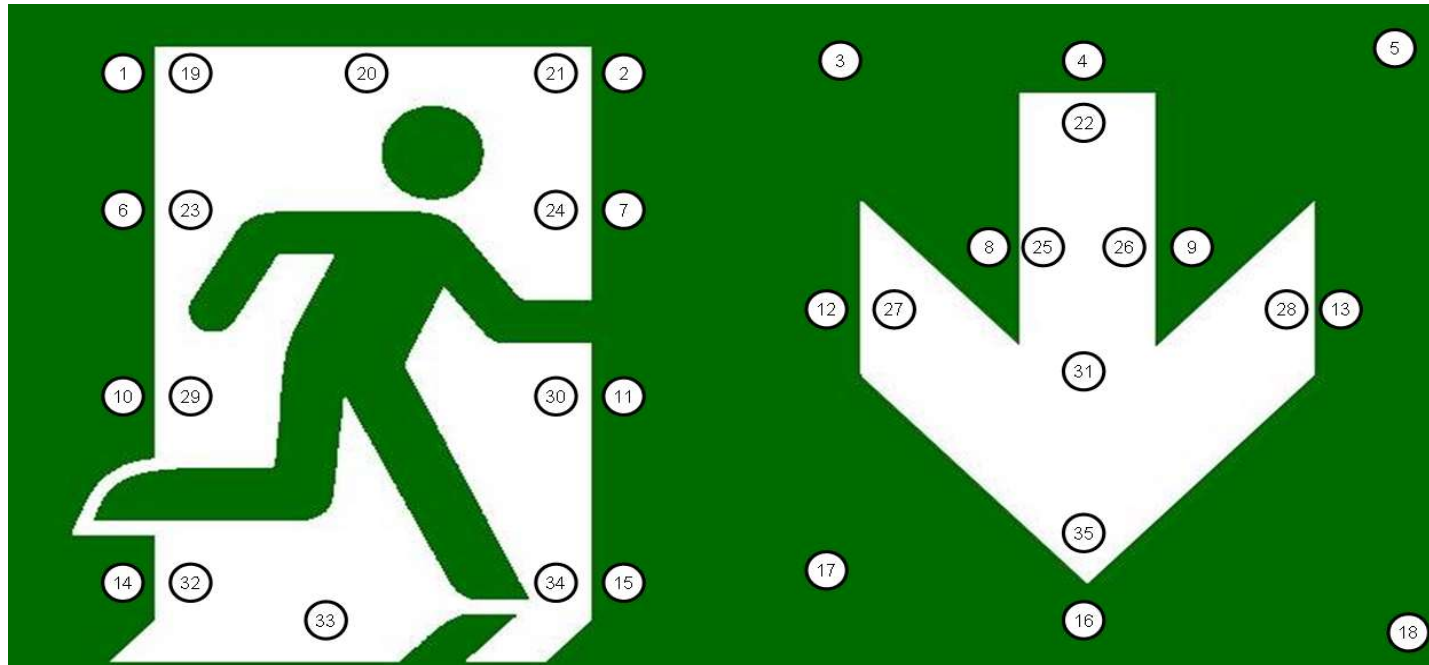
# SOLID led

Wandanbau

Erkennungsweite: 30 m

# WILLING

Messprotokoll Leuchtdichte



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün $L_g$	56,4	[cd/m <sup>2</sup> ]
Leuchtdichte weiss $L_w$	713,8	[cd/m <sup>2</sup> ]
mittlere Leuchtdichte $L$	240,5	[cd/m <sup>2</sup> ]
maximaler Kontrast $K_{max}$	14,60	
minimaler Kontrast $K_{min}$	9,47	
Gleichmässigkeit grün $G_g$	0,22	
Gleichmässigkeit weiss $G_w$	0,34	

$L_g$ min	22	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_g$ max	101	[cd/m <sup>2</sup> ]

$L_w$ min	375	[cd/m <sup>2</sup> ]
$L_w$ max	1091	[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

WERT  
 WERT  
 WERT  
 WERT  
 WERT

grün	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 1	38
Messpunkt 2	30
Messpunkt 3	28
Messpunkt 4	32
Messpunkt 5	22
Messpunkt 6	63
Messpunkt 7	61
Messpunkt 8	101
Messpunkt 9	86
Messpunkt 10	63
Messpunkt 11	93
Messpunkt 12	77
Messpunkt 13	56
Messpunkt 14	34
Messpunkt 15	82
Messpunkt 16	52
Messpunkt 17	70
Messpunkt 18	27

Kontrast	
Punkt 1 - 19	13,47
Punkt 2 - 21	12,50
Punkt 4 - 22	13,75
Punkt 6 - 23	14,60
Punkt 7 - 24	10,84
Punkt 8 - 25	9,47
Punkt 9 - 26	11,65
Punkt 10 - 29	12,70
Punkt 11 - 30	10,13
Punkt 12 - 27	10,65
Punkt 13 - 28	13,71
Punkt 14 - 32	13,12
Punkt 15 - 34	10,07
Punkt 16 - 35	12,54

weiss	Leuchtdichte [cd/m <sup>2</sup> ]
Messpunkt 19	512
Messpunkt 20	388
Messpunkt 21	375
Messpunkt 22	440
Messpunkt 23	920
Messpunkt 24	661
Messpunkt 25	956
Messpunkt 26	1002
Messpunkt 27	820
Messpunkt 28	768
Messpunkt 29	800
Messpunkt 30	942
Messpunkt 31	1091
Messpunkt 32	446
Messpunkt 33	535
Messpunkt 34	826
Messpunkt 35	652