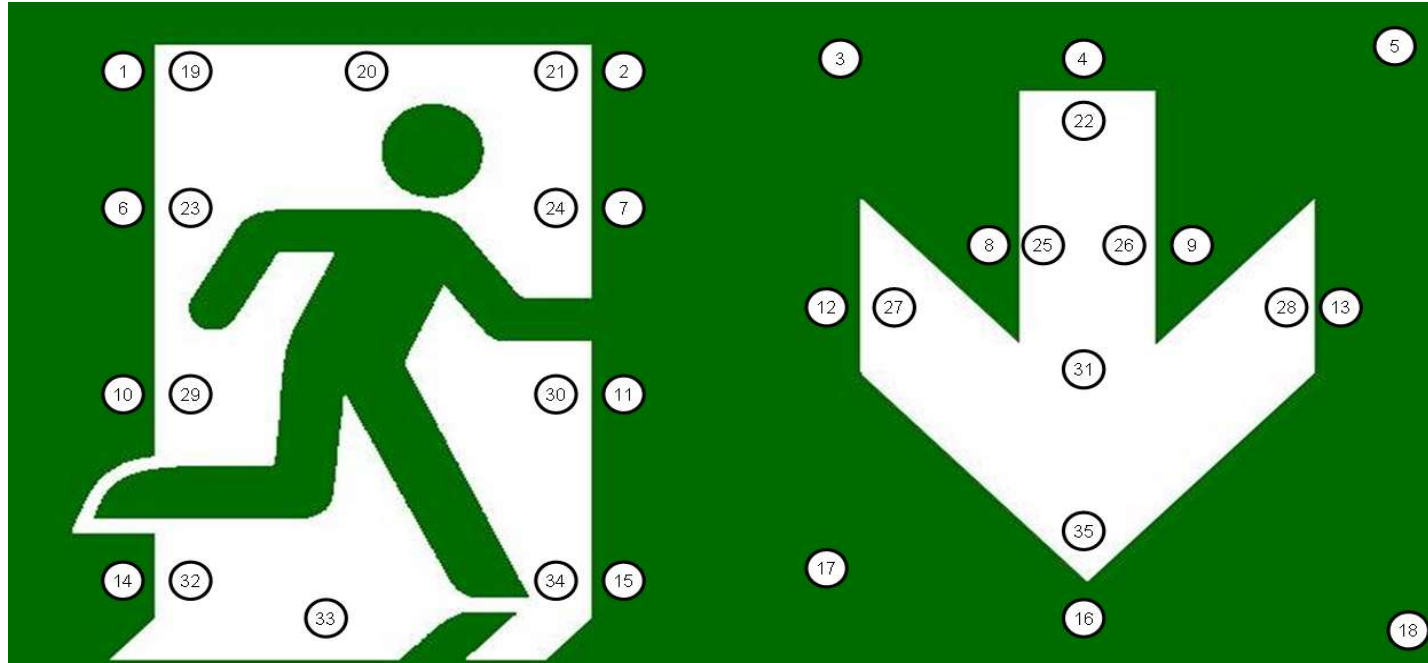


BLADE led

Alle Montagearten
Erkennungsweite: 25 m

WILLING

Messprotokoll Leuchtdichte



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün L_g	45,3	[cd/m ²]
Leuchtdichte weiss L_w	575,1	[cd/m ²]
mittlere Leuchtdichte L	193,7	[cd/m ²]
maximaler Kontrast K_{max}	14,93	
minimaler Kontrast K_{min}	8,10	
Gleichmässigkeit grün G_g	0,31	
Gleichmässigkeit weiss G_w	0,68	

L_g min	22	[cd/m ²]
L_g max	71	[cd/m ²]

L_w min	459	[cd/m ²]
L_w max	672	[cd/m ²]

grün	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 1	34
Messpunkt 2	69
Messpunkt 3	69
Messpunkt 4	71
Messpunkt 5	22
Messpunkt 6	39
Messpunkt 7	51
Messpunkt 8	51
Messpunkt 9	42
Messpunkt 10	35
Messpunkt 11	45
Messpunkt 12	43
Messpunkt 13	38
Messpunkt 14	37
Messpunkt 15	45
Messpunkt 16	44
Messpunkt 17	48
Messpunkt 18	33

Kontrast	
Punkt 1 - 19	13,50
Punkt 2 - 21	8,10
Punkt 4 - 22	8,11
Punkt 6 - 23	13,18
Punkt 7 - 24	12,98
Punkt 8 - 25	11,49
Punkt 9 - 26	14,50
Punkt 10 - 29	13,14
Punkt 11 - 30	14,93
Punkt 12 - 27	14,23
Punkt 13 - 28	12,68
Punkt 14 - 32	14,16
Punkt 15 - 34	14,16
Punkt 16 - 35	13,82

weiss	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 19	459
Messpunkt 20	615
Messpunkt 21	559
Messpunkt 22	576
Messpunkt 23	514
Messpunkt 24	662
Messpunkt 25	586
Messpunkt 26	609
Messpunkt 27	612
Messpunkt 28	482
Messpunkt 29	460
Messpunkt 30	672
Messpunkt 31	639
Messpunkt 32	524
Messpunkt 33	563
Messpunkt 34	637
Messpunkt 35	608

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