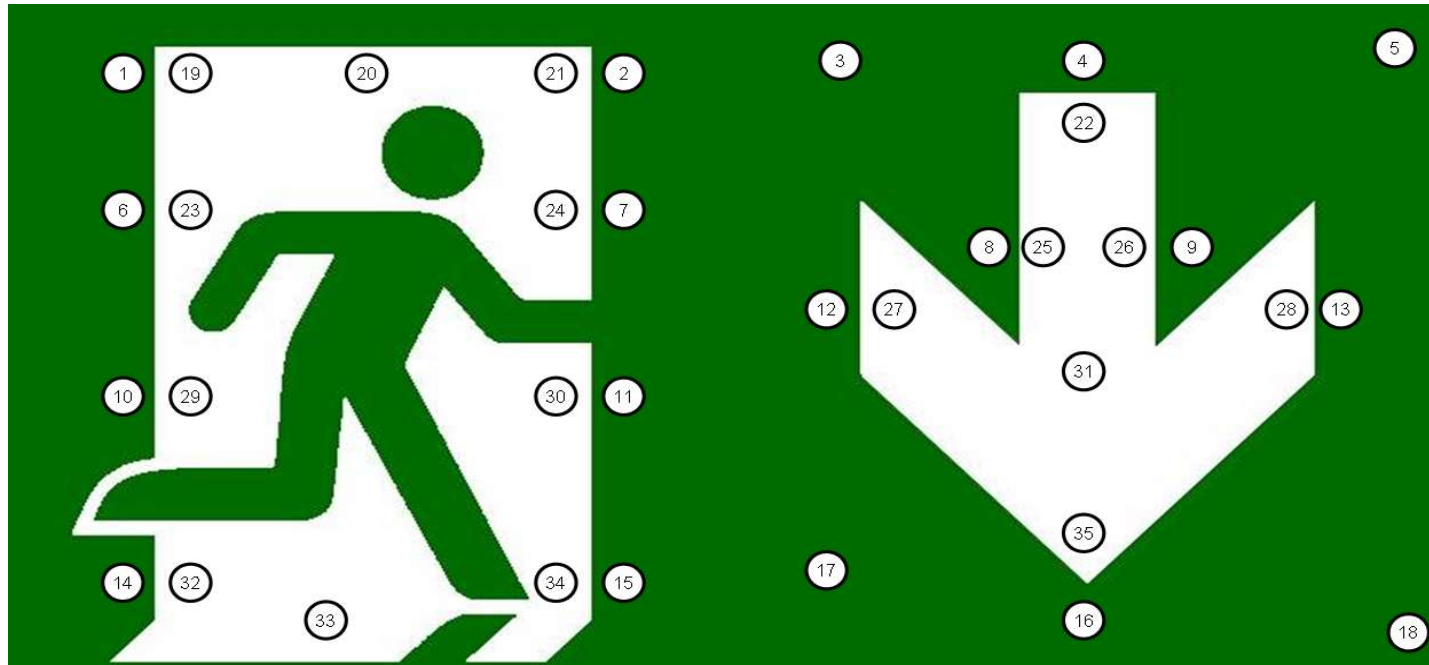


SIMP led

Deckenanbau, Pendelabhängung, Seilabhängung, Wandausleger
Erkennungsweite: 30 m

WILLING

Messprotokoll Leuchtdichte



Flächenverhältnis G / W 2,57

Leuchtdichte grün L_g	73,5	[cd/m ²]
Leuchtdichte weiss L_w	889,9	[cd/m ²]
mittlere Leuchtdichte L	302,2	[cd/m ²]
maximaler Kontrast K_{max}	14,91	
minimaler Kontrast K_{min}	8,39	
Gleichmässigkeit grün G_g	0,33	
Gleichmässigkeit weiss G_w	0,39	

L_g min	44	[cd/m ²]
L_g max	132	[cd/m ²]

L_w min	527	[cd/m ²]
L_w max	1352	[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	51
Messpunkt 2	52
Messpunkt 3	90
Messpunkt 4	101
Messpunkt 5	46
Messpunkt 6	56
Messpunkt 7	68
Messpunkt 8	84
Messpunkt 9	91
Messpunkt 10	85
Messpunkt 11	64
Messpunkt 12	96
Messpunkt 13	57
Messpunkt 14	54
Messpunkt 15	102
Messpunkt 16	132
Messpunkt 17	50
Messpunkt 18	44

Kontrast	
Punkt 1 - 19	10,33
Punkt 2 - 21	10,85
Punkt 4 - 22	9,92
Punkt 6 - 23	14,71
Punkt 7 - 24	13,31
Punkt 8 - 25	11,50
Punkt 9 - 26	10,71
Punkt 10 - 29	9,65
Punkt 11 - 30	13,30
Punkt 12 - 27	8,88
Punkt 13 - 28	12,79
Punkt 14 - 32	14,91
Punkt 15 - 34	8,39
Punkt 16 - 35	10,24

weiss	Leuchtdichte [cd/m ²]
Messpunkt 19	527
Messpunkt 20	832
Messpunkt 21	564
Messpunkt 22	1002
Messpunkt 23	824
Messpunkt 24	905
Messpunkt 25	966
Messpunkt 26	975
Messpunkt 27	852
Messpunkt 28	729
Messpunkt 29	820
Messpunkt 30	851
Messpunkt 31	956
Messpunkt 32	805
Messpunkt 33	1312
Messpunkt 34	856
Messpunkt 35	1352