

Beräkning av bländning enligt UGR

p Tak	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
p Vägg	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
p Golv	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

Rumsstorlek X Y		Blickriktning tvärs till tvärsaxel					Blickriktning längs till tvärsaxel				
2H	2H	27,6	28,9	27,9	29,1	29,4	33,1	34,4	33,4	34,6	34,9
2H	3H	28,2	29,3	28,5	29,6	29,9	34,5	35,7	34,9	36,0	36,3
2H	4H	28,3	29,4	28,7	29,8	30,1	35,3	36,4	35,7	36,7	37,0
2H	6H	28,5	29,5	28,8	29,8	30,2	35,8	36,8	36,2	37,2	37,5
2H	8H	28,5	29,5	28,9	29,8	30,2	35,9	36,9	36,3	37,2	37,6
2H	12H	28,5	29,4	28,9	29,8	30,2	36,0	36,9	36,4	37,2	37,6
4H	2H	28,8	29,9	29,2	30,2	30,6	33,2	34,2	33,5	34,6	34,9
4H	3H	29,5	30,4	29,9	30,7	31,1	34,7	35,6	35,1	36,0	36,3
4H	4H	29,7	30,5	30,1	30,9	31,3	35,5	36,4	36,0	36,7	37,1
4H	6H	29,8	30,6	30,3	31,0	31,4	36,2	36,9	36,6	37,3	37,7
4H	8H	29,9	30,5	30,4	31,0	31,4	36,3	37,0	36,8	37,4	37,8
4H	12H	29,9	30,5	30,4	31,0	31,4	36,4	37,0	36,8	37,4	37,9
8H	4H	30,0	30,7	30,5	31,1	31,5	35,5	36,1	36,0	36,6	37,0
8H	6H	30,2	30,8	30,7	31,2	31,7	36,2	36,7	36,7	37,2	37,6
8H	8H	30,3	30,8	30,8	31,2	31,8	36,3	36,8	36,8	37,3	37,8
8H	12H	30,4	30,8	30,9	31,3	31,8	36,4	36,8	37,0	37,3	37,9
12H	4H	30,0	30,6	30,5	31,1	31,5	35,5	36,1	35,9	36,5	37,0
12H	6H	30,3	30,7	30,8	31,2	31,7	36,1	36,6	36,6	37,1	37,6
12H	8H	30,4	30,8	30,9	31,3	31,8	36,3	36,7	36,8	37,2	37,8

Variation av åskådarposition för tvärsaxeländ S

S = 1.0H	+0.5 / -0.2	+0.1 / -0.1
S = 1.5H	+0.8 / -1.2	+0.7 / -0.7
S = 2.0H	+1.6 / -2.3	+1.7 / -1.8
Standardtabell	BK03	BK05
Korrektionsfaktor	12.4	19.4

Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde