

Blendbewertung nach UGR für											
ρ-Decke	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ-Wände	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ-Boden	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Raumgröße X Y		Blickrichtung quer zur Lampenachse					Blickrichtung parallel zur Lampenachse				
2H	2H	10.6	11.4	10.8	11.6	11.8	17.9	18.7	18.1	18.9	19.1
	3H	15.2	16.0	15.5	16.2	16.5	18.9	19.7	19.2	19.9	20.2
	4H	16.9	17.6	17.2	17.8	18.1	19.5	20.2	19.8	20.5	20.8
	6H	18.0	18.7	18.3	18.9	19.2	19.9	20.6	20.3	20.9	21.2
	8H	18.3	19.0	18.7	19.3	19.6	20.1	20.7	20.4	21.0	21.3
	12H	18.5	19.1	18.9	19.4	19.8	20.1	20.7	20.5	21.1	21.4
4H	2H	11.5	12.2	11.8	12.4	12.7	17.8	18.5	18.1	18.8	19.0
	3H	16.3	16.9	16.7	17.2	17.6	18.9	19.5	19.2	19.8	20.1
	4H	18.1	18.6	18.5	19.0	19.3	19.5	20.1	19.9	20.4	20.8
	6H	19.3	19.8	19.7	20.2	20.6	20.0	20.5	20.4	20.8	21.2
	8H	19.7	20.2	20.1	20.6	21.0	20.2	20.6	20.6	21.0	21.4
	12H	19.9	20.4	20.4	20.8	21.2	20.3	20.7	20.8	21.1	21.6
8H	4H	18.5	19.0	19.0	19.4	19.8	19.8	20.2	20.2	20.6	21.1
	6H	20.0	20.4	20.5	20.8	21.3	20.5	20.9	20.9	21.3	21.7
	8H	20.5	20.8	21.0	21.3	21.8	20.8	21.1	21.2	21.6	22.0
	12H	20.8	21.1	21.3	21.6	22.1	21.1	21.4	21.6	21.9	22.4
12H	4H	18.6	19.0	19.0	19.4	19.9	19.8	20.3	20.3	20.7	21.1
	6H	20.2	20.5	20.6	20.9	21.4	20.6	20.9	21.1	21.4	21.9
	8H	20.7	21.0	21.2	21.5	22.0	21.0	21.3	21.5	21.8	22.3
Variation der Beobachterposition für Leuchtenabstände S											
S =	1.0H	+0.0 / 0.0				+1.3 / -1.3					
	1.5H	+0.1 / -0.1				+2.6 / -2.3					
	2.0H	+0.1 / -0.2				+3.7 / -2.8					
Standard- tabelle		----					BK05				
Korrektur- summand		----					3.5				
Korrigierte Blendindizes bezogen auf 075lm Gesamtlichtstrom											

Artikelnummer

0

Bestückung

3x LED SUP 1745-GU10

Gesamtlichtstrom

1075 lm

Normierung LED

100 %

Anstellwinkel

0,0 °