

KAPEGO LED 342093 LED Panel transparent / UGR-Tabelle

Leuchte: KAPEGO LED 342093 LED Panel transparent
Lampen: 1 x Pendant lamp

Blendungsbewertung nach UGR											
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 längs zur Lampenachse				
2H	2H	14.5	15.3	15.3	16.2	17.3	14.4	15.3	15.3	16.2	17.3
	3H	16.3	17.1	17.2	18.0	19.2	16.3	17.1	17.2	18.0	19.1
	4H	17.1	17.8	18.0	18.7	19.9	17.0	17.8	17.9	18.7	19.8
	6H	17.6	18.3	18.5	19.2	20.4	17.6	18.3	18.5	19.2	20.4
	8H	17.7	18.4	18.7	19.3	20.5	17.8	18.4	18.7	19.4	20.6
	12H	17.8	18.4	18.7	19.3	20.5	17.9	18.5	18.9	19.5	20.7
4H	2H	15.1	15.9	16.1	16.8	18.0	15.1	15.8	16.0	16.8	17.9
	3H	17.2	17.8	18.1	18.7	19.9	17.1	17.7	18.1	18.7	19.9
	4H	18.0	18.6	19.0	19.5	20.7	18.0	18.6	19.0	19.5	20.8
	6H	18.6	19.1	19.6	20.1	21.3	18.7	19.2	19.7	20.1	21.4
	8H	18.8	19.2	19.8	20.2	21.5	19.0	19.4	19.9	20.4	21.6
	12H	18.9	19.3	19.9	20.3	21.5	19.1	19.5	20.1	20.5	21.8
8H	4H	18.3	18.7	19.3	19.7	21.0	18.3	18.7	19.3	19.7	21.0
	6H	19.0	19.4	20.0	20.4	21.7	19.1	19.5	20.1	20.5	21.8
	8H	19.3	19.6	20.3	20.6	21.9	19.5	19.8	20.5	20.8	22.1
	12H	19.4	19.7	20.4	20.7	22.0	19.7	20.0	20.8	21.0	22.4
12H	4H	18.3	18.7	19.3	19.6	20.9	18.3	18.7	19.3	19.7	20.9
	6H	19.1	19.4	20.1	20.4	21.7	19.2	19.5	20.2	20.5	21.8
	8H	19.4	19.6	20.4	20.6	22.0	19.5	19.8	20.6	20.8	22.2
Variation der Beobachterposition für Leuchtenabstände S											
S = 1.0H	+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H	+0.2 / -0.2					+0.3 / -0.3					
S = 2.0H	+0.3 / -0.5					+0.4 / -0.6					
Standardtabelle	BK07					BK07					
Korrektursummand	3.9					4.0					
Korrigierte Blendindizes bezogen auf 5624lm Gesamtlichtstrom											

Die UGR-Werte werden gemäß CIE Publ. 117 berechnet. Spacing-to-Height-Ratio = 0.25.