

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	LGC81120
光源	LED6200_70_11000 ×1 11000.0 1 m
管理番号	K0168476 (0) DB 1
BZ分類	BZ5

器具効率	100 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %				
		壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %				
上方光束	7 %	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %				
下方光束	93 %	室指数	照明率 (X0.01)																				ZCM
保守率	良	0.63	0.6	5.4	4.2	3.4	2.8	5.3	4.1	3.3	2.8	4.9	3.9	3.2	2.7	4.7	3.8	3.2	2.7	2.5			
	中	0.6	0.8	6.4	5.2	4.4	3.8	6.2	5.1	4.4	3.8	5.9	4.9	4.2	3.7	5.5	4.7	4.1	3.6	3.4			
	否	0.56	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.8	5.1	4.5	6.5	5.6	4.9	4.4	6.1	5.4	4.8	4.3	4.0			
			1.25	7.7	6.7	5.9	5.3	7.5	6.5	5.8	5.3	7.0	6.3	5.6	5.1	6.7	6.0	5.5	5.0	4.7			
下方投影面積	c m ²		1.5	8.1	7.2	6.5	5.9	7.9	7.0	6.3	5.8	7.4	6.7	6.1	5.7	7.1	6.5	6.0	5.5	5.2			
等価発光面積	c m ²		2.0	8.7	7.9	7.3	6.7	8.4	7.7	7.1	6.6	8.0	7.4	6.9	6.5	7.6	7.1	6.7	6.3	5.9			
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.0	8.4	7.8	7.3	8.8	8.2	7.7	7.2	8.4	7.9	7.4	7.0	8.0	7.5	7.2	6.8	6.4			
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.3	8.7	8.2	7.7	9.1	8.5	8.0	7.6	8.6	8.2	7.8	7.4	8.2	7.9	7.5	7.2	6.8			
H m	1.34 H m	1.34 H m	4.0	9.6	9.1	8.7	8.3	9.4	9.0	8.6	8.2	9.0	8.6	8.3	8.0	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3			
			5.0	9.8	9.4	9.1	8.7	9.6	9.2	8.9	8.6	9.2	8.9	8.6	8.3	8.8	8.5	8.3	8.1	7.6			
			7.0	10.0	9.7	9.5	9.2	9.8	9.6	9.3	9.1	9.4	9.2	9.0	8.8	9.0	8.8	8.7	8.5	8.0			
			10.0	10.2	10.0	9.8	9.6	10.0	9.8	9.6	9.4	9.6	9.4	9.3	9.1	9.2	9.1	9.0	8.8	8.4			

