

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLW2 1 3 AENZ									
光源	LED5000_85_1520 x1					1520.0 lm				
管理番号	K0141081 (4) DB1									
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	6 %	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %	
下方光束	94 %	室指数	照明率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良	0.83	0.6	5.5	4.2	3.4	2.9	5.3	4.2	3.4	2.9	5.0	4.0	3.3	2.8	4.7	3.9	3.2	2.8	2.5
	中	0.81	0.8	6.4	5.3	4.5	3.9	6.3	5.2	4.4	3.8	5.9	5.0	4.3	3.8	5.6	4.8	4.2	3.7	3.4
	否	0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.9	5.1	4.5	6.5	5.6	5.0	4.5	6.2	5.4	4.8	4.4	4.1
			1.25	7.7	6.7	5.9	5.3	7.5	6.5	5.8	5.3	7.1	6.3	5.7	5.2	6.7	6.0	5.5	5.0	4.7
下方投影面積		cm ²	1.5	8.1	7.2	6.4	5.9	7.9	7.0	6.3	5.8	7.5	6.7	6.2	5.7	7.1	6.5	6.0	5.6	5.2
等価発光面積		cm ²	2.0	8.7	7.9	7.2	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	8.3	7.8	7.3	8.8	8.2	7.6	7.2	8.4	7.8	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	8.1	7.7	9.0	8.5	8.0	7.6	8.6	8.2	7.8	7.4	8.2	7.9	7.5	7.2	6.8
1.5m	1.93m	1.9m	4.0	9.6	9.1	8.7	8.3	9.4	8.9	8.5	8.2	9.0	8.6	8.3	7.9	8.6	8.3	8.0	7.7	7.3
2	2.57	2.51	5.0	9.8	9.4	9.0	8.7	9.6	9.2	8.9	8.5	9.2	8.9	8.6	8.3	8.8	8.5	8.3	8.1	7.7
2.5	3.22	3.12	7.0	10.0	9.7	9.4	9.2	9.8	9.5	9.3	9.0	9.4	9.2	9.0	8.8	9.1	8.9	8.7	8.5	8.1
3	3.84	3.72	10.0	10.2	10.0	9.8	9.6	10.0	9.8	9.6	9.4	9.6	9.5	9.3	9.1	9.3	9.1	9.0	8.8	8.4

