

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLJ 440 AENK									
光源	LED5000_85_3830 x1					3830.0 lm				
管理番号	K0141081 (6) 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 %																														
		床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %																														
上方光束	6 %	室指数																照明率 (X0.01)																ZCM															
下方光束	94 %																																																
保守率	良 中 否	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																													
		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																													
		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	c m 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																														
		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	1.97 m	2.09 m	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	2.6	2.65	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	3.24	3.22	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	3.86	3.81	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																													

