

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLX450NNP															
光源	LED5000_85_4940 x1 4940.0 lm															
管理番号	K0135074 (*) 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	4 %	反射率	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %
下方光束	96 %		室指数	照明率 (X0.01) ZCM																
保守率	良 中 否	0.83	0.6	5.6	4.4	3.6	3.0	5.4	4.3	3.6	3.0	5.2	4.2	3.5	3.0	4.9	4.0	3.4	3.0	2.7
		0.81	0.8	6.6	5.4	4.6	4.1	6.4	5.3	4.6	4.0	6.1	5.1	4.5	4.0	5.8	5.0	4.4	3.9	3.7
		0.77	1.0	7.2	6.1	5.4	4.8	7.0	6.0	5.3	4.7	6.7	5.8	5.2	4.7	6.4	5.6	5.1	4.6	4.3
			1.25	7.8	6.8	6.1	5.5	7.6	6.7	6.0	5.5	7.2	6.5	5.9	5.4	6.9	6.2	5.7	5.3	5.0
下方投影面積			1.5	8.2	7.3	6.6	6.0	8.0	7.2	6.5	6.0	7.6	6.9	6.4	5.9	7.3	6.7	6.2	5.8	5.5
等価発光面積			2.0	8.8	8.0	7.4	6.9	8.6	7.9	7.3	6.8	8.2	7.6	7.1	6.7	7.8	7.3	6.9	6.5	6.2
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.1	8.5	7.9	7.4	8.9	8.3	7.8	7.3	8.5	8.0	7.6	7.2	8.2	7.7	7.4	7.0	6.7
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.4	8.8	8.3	7.8	9.2	8.6	8.2	7.8	8.8	8.3	7.9	7.6	8.4	8.1	7.7	7.4	7.1
1.5m	1.94 m	2.1 m	4.0	9.7	9.2	8.8	8.4	9.5	9.0	8.7	8.3	9.1	8.7	8.4	8.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6
2	2.56	2.64	5.0	9.9	9.5	9.1	8.8	9.7	9.3	9.0	8.7	9.3	9.0	8.7	8.5	9.0	8.7	8.5	8.3	7.9
2.5	3.19	3.21	7.0	10.1	9.8	9.5	9.3	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.3	9.1	8.9	9.2	9.0	8.8	8.7	8.3
3	3.8	3.79	10.0	10.3	10.1	9.8	9.6	10.1	9.9	9.7	9.5	9.7	9.6	9.4	9.3	9.4	9.3	9.1	9.0	8.6

