

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLX400AENJ	
光源	LED5000_85_10000 ×1	10000.0 lm
管理番号	K0159374(0)D 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)																			
保守率	良	0.83	0.6	5.5	4.3	3.5	2.9	5.4	4.2	3.4	2.9	5.1	4.1	3.4	2.9	4.8	3.9	3.3	2.8	2.6			
	中	0.81	0.8	6.5	5.3	4.5	3.9	6.3	5.2	4.5	3.9	6.0	5.0	4.4	3.8	5.7	4.9	4.3	3.8	3.5			
	否	0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	7.0	5.9	5.2	4.6	6.6	5.7	5.0	4.5	6.3	5.5	4.9	4.5	4.2			
			1.25	7.7	6.7	6.0	5.4	7.5	6.6	5.9	5.3	7.2	6.4	5.7	5.2	6.8	6.1	5.6	5.1	4.8			
下方投影面積	cm ²		1.5	8.1	7.2	6.5	5.9	7.9	7.1	6.4	5.9	7.6	6.8	6.2	5.7	7.2	6.6	6.1	5.6	5.3			
等価発光面積	cm ²		2.0	8.7	7.9	7.3	6.7	8.5	7.8	7.2	6.7	8.1	7.5	7.0	6.5	7.7	7.2	6.8	6.4	6.1			
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.1	8.4	7.8	7.3	8.9	8.2	7.7	7.2	8.5	7.9	7.5	7.1	8.1	7.7	7.3	6.9	6.6			
	横方向 (A)	縦方向 (B)																					
1.5m	1.98 m	2.13 m	3.0	9.3	8.7	8.2	7.7	9.1	8.6	8.1	7.6	8.7	8.3	7.8	7.5	8.4	8.0	7.6	7.3	7.0			
2	2.61	2.67	4.0	9.6	9.1	8.7	8.3	9.4	9.0	8.6	8.2	9.1	8.7	8.3	8.0	8.7	8.4	8.1	7.8	7.5			
2.5	3.25	3.23	5.0	9.8	9.4	9.1	8.7	9.6	9.3	8.9	8.6	9.3	9.0	8.7	8.4	8.9	8.7	8.4	8.2	7.8			
3	3.88	3.82	7.0	10.1	9.8	9.5	9.2	9.9	9.6	9.3	9.1	9.5	9.3	9.1	8.8	9.2	9.0	8.8	8.6	8.2			
			10.0	10.3	10.0	9.8	9.6	10.1	9.9	9.7	9.5	9.7	9.5	9.4	9.2	9.4	9.2	9.1	9.0	8.6			

