

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLF213NNN(JYOUJI_CEILING)															
光源	LED5000_85_1550 x1 3100.0 lm															
管理番号	K0153232(4)DB1															
BZ分類	BZ6/0.7/BZ5/3.5/BZ6/4.5/BZ5 /6.0/BZ6															

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%		
			反射率	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	9%	室指数																			
下方光束	91%	照明率 (X0.01)																			
保守率	良 中 否	0.83	0.6	5.3	4.1	3.3	2.7	5.2	4.0	3.2	2.7	4.8	3.8	3.1	2.6	4.5	3.6	3.0	2.6	2.3	
		0.81	0.8	6.3	5.1	4.3	3.7	6.1	5.0	4.2	3.6	5.7	4.7	4.1	3.5	5.4	4.5	3.9	3.5	3.2	
		0.77	1.0	6.9	5.8	5.0	4.4	6.7	5.7	4.9	4.3	6.3	5.4	4.7	4.2	5.9	5.1	4.6	4.1	3.8	
			1.25	7.5	6.5	5.7	5.1	7.3	6.3	5.6	5.0	6.8	6.0	5.4	4.9	6.4	5.7	5.2	4.7	4.4	
下方投影面積	c m ²	1.5	7.9	7.0	6.2	5.6	7.7	6.8	6.1	5.5	7.2	6.5	5.9	5.4	6.8	6.2	5.6	5.2	4.8		
		2.0	8.5	7.7	7.0	6.4	8.2	7.5	6.9	6.3	7.8	7.1	6.6	6.1	7.3	6.8	6.3	5.9	5.5		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.9	8.1	7.5	7.0	8.6	7.9	7.4	6.9	8.1	7.6	7.1	6.7	7.7	7.2	6.8	6.5	6.0	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.1	8.5	7.9	7.4	8.9	8.3	7.8	7.3	8.4	7.9	7.5	7.1	7.9	7.5	7.2	6.8	6.4	
1.5m	1.94m	1.91m	4.0	9.4	8.9	8.5	8.0	9.2	8.7	8.3	7.9	8.7	8.3	8.0	7.6	8.3	8.0	7.7	7.4	6.9	
2	2.58	2.51	5.0	9.7	9.2	8.8	8.4	9.4	9.0	8.6	8.3	8.9	8.6	8.3	8.0	8.5	8.2	8.0	7.7	7.2	
2.5	3.23	3.11	7.0	9.9	9.6	9.2	8.9	9.7	9.4	9.1	8.8	9.2	8.9	8.7	8.5	8.8	8.6	8.4	8.2	7.7	
3	3.87	3.65	10.0	10.1	9.8	9.6	9.4	9.9	9.6	9.4	9.2	9.4	9.2	9.0	8.9	9.0	8.8	8.7	8.5	8.0	

