

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLX191NENJ										
光源	LED5000_85_9000 x1 9000.0lm										
管理番号	K0154867(0)D 1										
BZ分類	BZ5										

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 下方光束	0% 100%	室指数	照明率 (X0.01) ZCM																			
保守率	良 中 否 0.81 0.77 0.68	0.6	5.6	4.4	3.6	3.1	5.5	4.3	3.6	3.1	5.3	4.2	3.5	3.0	5.0	4.1	3.5	3.0	2.8			
		0.8	6.6	5.5	4.7	4.1	6.5	5.4	4.6	4.1	6.2	5.3	4.6	4.1	6.0	5.1	4.5	4.0	3.8			
		1.0	7.3	6.2	5.4	4.8	7.1	6.1	5.4	4.8	6.8	6.0	5.3	4.8	6.6	5.8	5.2	4.7	4.5			
		1.25	7.9	6.9	6.2	5.6	7.7	6.8	6.1	5.6	7.4	6.6	6.0	5.5	7.1	6.5	5.9	5.5	5.2			
下方投影面積 等価発光面積	c m ² c m ²	1.5	8.3	7.4	6.7	6.1	8.1	7.3	6.7	6.1	7.8	7.1	6.5	6.1	7.5	6.9	6.4	6.0	5.8			
		2.0	8.9	8.1	7.5	7.0	8.7	8.0	7.4	7.0	8.4	7.8	7.3	6.9	8.1	7.6	7.2	6.8	6.6			
取付 高さ	器具間隔最大限		2.5	9.2	8.6	8.1	7.6	9.1	8.5	8.0	7.5	8.8	8.3	7.8	7.4	8.5	8.1	7.7	7.3	7.1		
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.5	8.9	8.4	8.0	9.3	8.8	8.4	8.0	9.0	8.6	8.2	7.9	8.8	8.4	8.1	7.8	7.5		
1.5m	1.9m	1.91m	4.0	9.8	9.4	9.0	8.6	9.7	9.3	8.9	8.6	9.4	9.0	8.7	8.4	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0		
2	2.51	2.51	5.0	10.0	9.6	9.3	9.0	9.9	9.5	9.2	8.9	9.6	9.3	9.0	8.8	9.3	9.1	8.9	8.7	8.4		
2.5	3.13	3.14	7.0	10.2	10.0	9.7	9.5	10.1	9.9	9.6	9.4	9.8	9.6	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.1	8.8		
3	3.76	3.77	10.0	10.4	10.2	10.0	9.9	10.3	10.1	9.9	9.8	10.0	9.9	9.7	9.6	9.8	9.7	9.5	9.4	9.1		

