

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41509J + NNL4300WNZ + FS															
光源	LED5000_85_1850 x1 1850.0 lm															
管理番号	K0139114 (4) DR1															
BZ分類	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	15 %	室指数	照明率 (X0.01)																ZCM		
下方光束	85 %																				
保守率	良 中 否	0.81	0.6	5.2	3.9	3.1	2.5	5.0	3.8	3.0	2.5	4.6	3.6	2.9	2.4	4.2	3.3	2.7	2.3	2.0	
		0.77	0.8	6.1	4.9	4.0	3.4	5.8	4.7	3.9	3.3	5.4	4.4	3.7	3.2	5.0	4.1	3.5	3.1	2.7	
			1.0	6.7	5.5	4.7	4.1	6.4	5.4	4.6	4.0	5.9	5.0	4.4	3.8	5.5	4.7	4.1	3.7	3.3	
		0.68	1.25	7.3	6.2	5.4	4.8	7.0	6.0	5.2	4.7	6.5	5.6	5.0	4.5	6.0	5.3	4.7	4.3	3.8	
下方投影面積	c m ²	1.5	7.7	6.7	5.9	5.3	7.4	6.5	5.7	5.2	6.8	6.1	5.4	4.9	6.3	5.7	5.2	4.7	4.2		
		2.0	8.3	7.4	6.7	6.1	7.9	7.2	6.5	6.0	7.4	6.7	6.2	5.7	6.8	6.3	5.8	5.4	4.9		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.6	7.9	7.2	6.7	8.3	7.6	7.0	6.5	7.7	7.1	6.6	6.2	7.2	6.7	6.3	5.9	5.3	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.9	8.2	7.6	7.1	8.6	7.9	7.4	6.9	8.0	7.5	7.0	6.6	7.4	7.0	6.6	6.3	5.7	
1.5m	1.67 m	2.16 m	4.0	9.2	8.7	8.2	7.7	8.9	8.4	7.9	7.5	8.3	7.9	7.5	7.2	7.8	7.4	7.1	6.8	6.2	
2	2.21	2.72	5.0	9.4	9.0	8.5	8.1	9.1	8.7	8.3	7.9	8.5	8.2	7.9	7.5	8.0	7.7	7.4	7.2	6.5	
2.5	2.74	3.3	7.0	9.7	9.3	9.0	8.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.8	8.5	8.3	8.0	8.3	8.0	7.8	7.6	7.0	
3	3.28	3.9	10.0	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.4	9.1	8.9	9.0	8.8	8.6	8.4	8.5	8.3	8.2	8.0	7.3	

