

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41515J + NNL4300EWT	
光源	LED4000_85_3050 ×1	3050.0 lm
管理番号	K0128261 (*) 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)																			
保守率	良	0.83	0.6	5.5	4.2	3.4	2.9	5.3	4.1	3.4	2.8	5.0	4.0	3.3	2.8	4.8	3.9	3.2	2.8	2.5			
	中	0.81	0.8	6.4	5.3	4.4	3.8	6.3	5.2	4.4	3.8	5.9	5.0	4.3	3.8	5.6	4.8	4.2	3.7	3.5			
	否	0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.9	5.1	4.5	6.5	5.6	5.0	4.5	6.2	5.4	4.9	4.4	4.1			
			1.25	7.7	6.7	5.9	5.3	7.5	6.5	5.8	5.2	7.1	6.3	5.7	5.2	6.8	6.1	5.5	5.1	4.8			
下方投影面積	c m ²		1.5	8.1	7.2	6.4	5.8	7.9	7.0	6.3	5.8	7.5	6.8	6.2	5.7	7.1	6.5	6.0	5.6	5.3			
	等価発光面積		c m ²	2.0	8.7	7.9	7.2	6.7	8.5	7.7	7.1	6.6	8.1	7.4	6.9	6.5	7.7	7.2	6.7	6.3	6.0		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.0	8.3	7.7	7.2	8.8	8.2	7.6	7.2	8.4	7.9	7.4	7.0	8.1	7.6	7.2	6.9	6.5			
	横方向 (A)	縦方向 (B)		3.0	9.3	8.7	8.1	7.7	9.1	8.5	8.0	7.6	8.7	8.2	7.8	7.4	8.3	7.9	7.6	7.3	6.9		
1.5m	2 m	2.19 m	4.0	9.6	9.1	8.7	8.3	9.4	9.0	8.5	8.2	9.0	8.6	8.3	8.0	8.7	8.3	8.1	7.8	7.4			
2	2.64	2.76	5.0	9.8	9.4	9.0	8.7	9.6	9.2	8.9	8.6	9.2	8.9	8.6	8.3	8.9	8.6	8.4	8.1	7.8			
2.5	3.29	3.35	7.0	10.1	9.7	9.4	9.2	9.9	9.6	9.3	9.0	9.5	9.3	9.0	8.8	9.2	8.9	8.8	8.6	8.2			
3	3.93	3.96	10.0	10.2	10.0	9.8	9.6	10.1	9.8	9.6	9.4	9.7	9.5	9.3	9.2	9.4	9.2	9.1	8.9	8.5			

