

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK42742 + NNL4300ENT														
光源	LED5000_85_3110 x1 3110.0 lm														
管理番号	K0129806 (2) DB1														
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	2 %	室指数	照明率 (X0.01)															ZCM			
下方光束	98 %																				
保守率	良 中 否	0.83	0.6	5.5	4.2	3.4	2.9	5.3	4.2	3.4	2.9	5.1	4.0	3.3	2.8	4.8	3.9	3.3	2.8	2.6	
		0.81	0.8	6.5	5.3	4.4	3.9	6.3	5.2	4.4	3.8	6.0	5.0	4.3	3.8	5.7	4.9	4.2	3.8	3.5	
		0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.9	5.1	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	5.9	5.3	7.5	6.6	5.8	5.3	7.2	6.4	5.7	5.2	6.9	6.2	5.6	5.1	4.9	
下方投影面積	c m ²	1.5	8.1	7.2	6.5	5.9	7.9	7.1	6.4	5.8	7.6	6.8	6.2	5.7	7.3	6.6	6.1	5.7	5.4		
		2.0	8.7	7.9	7.2	6.7	8.5	7.8	7.2	6.6	8.2	7.5	7.0	6.5	7.8	7.3	6.8	6.4	6.2		
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	8.0	7.5	7.1	8.2	7.7	7.3	7.0	6.7	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.3	8.7	8.2	7.7	9.1	8.6	8.1	7.6	8.8	8.3	7.9	7.5	8.5	8.1	7.7	7.4	7.1	
1.5m	2.02 m	2.2 m	4.0	9.7	9.2	8.7	8.3	9.5	9.0	8.6	8.2	9.1	8.8	8.4	8.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6	
2	2.67	2.79	5.0	9.9	9.4	9.1	8.7	9.7	9.3	9.0	8.6	9.4	9.0	8.7	8.5	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0	
2.5	3.32	3.39	7.0	10.1	9.8	9.5	9.2	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.4	9.1	8.9	9.3	9.1	8.9	8.7	8.4	
3	3.97	4.01	10.0	10.3	10.1	9.8	9.6	10.1	9.9	9.7	9.5	9.8	9.6	9.5	9.3	9.5	9.4	9.2	9.1	8.8	

