

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41509+NNL4600SNT														
光源	LED5000_85_6600 x1 6600.0lm														
管理番号	K0135563(0)DB1														
BZ分類	BZ4/1.8/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	5%	室指数	照明率 (X0.01) ZCM																		
下方光束	95%	良	0.6	5.9	4.7	4.0	3.4	5.7	4.6	3.9	3.4	5.4	4.5	3.8	3.4	5.2	4.3	3.8	3.3	3.1	
保守率	中	0.8	0.8	6.8	5.7	5.0	4.4	6.6	5.6	4.9	4.4	6.3	5.4	4.8	4.3	6.0	5.3	4.7	4.3	4.0	
	否	0.81	1.0	7.4	6.4	5.7	5.1	7.2	6.3	5.6	5.1	6.9	6.1	5.5	5.0	6.6	5.9	5.4	4.9	4.7	
下方投影面積	c m ²	1.25	8.0	7.0	6.3	5.8	7.8	6.9	6.3	5.8	7.4	6.7	6.1	5.7	7.1	6.5	6.0	5.6	5.3		
		1.5	8.4	7.5	6.8	6.3	8.2	7.4	6.8	6.3	7.8	7.1	6.6	6.1	7.5	6.9	6.4	6.0	5.7		
等価発光面積	c m ²	2.0	8.9	8.2	7.6	7.1	8.7	8.0	7.5	7.0	8.3	7.7	7.3	6.9	8.0	7.5	7.1	6.7	6.4		
		2.5	9.2	8.6	8.1	7.6	9.0	8.4	7.9	7.5	8.6	8.1	7.7	7.4	8.3	7.9	7.5	7.2	6.9		
取付高さ	器具間隔最大限		3.0	9.4	8.9	8.4	8.0	9.2	8.7	8.3	7.9	8.9	8.4	8.1	7.7	8.5	8.2	7.8	7.6	7.2	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	4.0	9.7	9.3	8.9	8.5	9.5	9.1	8.8	8.4	9.2	8.8	8.5	8.2	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7	
1.5m	1.46m	2.1m	5.0	9.9	9.5	9.2	8.9	9.7	9.4	9.1	8.8	9.4	9.1	8.8	8.6	9.0	8.8	8.6	8.4	8.0	
2	1.93	2.65	7.0	10.1	9.8	9.6	9.3	9.9	9.7	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.0	9.2	9.1	8.9	8.7	8.3	
2.5	2.41	3.22	10.0	10.3	10.1	9.9	9.7	10.1	9.9	9.7	9.6	9.8	9.6	9.4	9.3	9.4	9.3	9.2	9.0	8.6	
3	2.88	3.81																			

