

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41509J + NNL4506HWP														
光源	LED4000_85_4610 x1 4610.0 lm														
管理番号	K0135563 (0) DB 1														
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 %																				
保守率	良 中 否	0.83	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	
		0.81	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	
		0.77	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	
			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	
下方投影面積 等価発光面積	c m ²	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		
		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)																			
1.5m	1.46 m	2.1 m	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	
2	1.93	2.65	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	
2.5	2.41	3.22	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	
3	2.88	3.81	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	

