

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK82730 + NNL8300HNJ	
光源	LED5000_85_12990 ×1	12990.0 1 m
管理番号	K0130922 (5) 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	0 %	反射率	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %	
下方光束	100 %		床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %
		室指数	照明率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良	0.81	0.6	5.6	4.3	3.5	2.9	5.4	4.2	3.5	2.9	5.2	4.1	3.4	2.9	5.0	4.0	3.4	2.9	2.7
	中	0.77	0.8	6.6	5.4	4.6	4.0	6.4	5.3	4.5	4.0	6.1	5.1	4.5	3.9	5.9	5.0	4.4	3.9	3.7
	否	0.68	1.0	7.2	6.1	5.3	4.7	7.1	6.0	5.3	4.7	6.8	5.9	5.2	4.7	6.5	5.7	5.1	4.6	4.4
			1.25	7.8	6.8	6.0	5.5	7.7	6.7	6.0	5.4	7.3	6.5	5.9	5.4	7.0	6.4	5.8	5.3	5.1
下方投影面積	c m ²		1.5	8.2	7.3	6.6	6.0	8.1	7.2	6.5	6.0	7.8	7.0	6.4	5.9	7.5	6.8	6.3	5.9	5.6
	等価発光面積		c m ²	2.0	8.8	8.1	7.4	6.9	8.7	7.9	7.3	6.9	8.3	7.7	7.2	6.8	8.0	7.5	7.1	6.7
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.2	8.5	8.0	7.5	9.0	8.4	7.9	7.4	8.7	8.2	7.7	7.3	8.4	8.0	7.6	7.3	7.0
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.5	8.9	8.4	7.9	9.3	8.8	8.3	7.9	9.0	8.5	8.1	7.8	8.7	8.3	8.0	7.7	7.4
1.5m	2.09 m	2.88 m	4.0	9.8	9.3	8.9	8.6	9.6	9.2	8.8	8.5	9.3	9.0	8.7	8.4	9.1	8.8	8.5	8.2	8.0
2	2.72	3.31	5.0	10.0	9.6	9.3	8.9	9.8	9.5	9.2	8.9	9.6	9.3	9.0	8.7	9.3	9.0	8.8	8.6	8.3
2.5	3.35	3.8	7.0	10.2	9.9	9.7	9.4	10.1	9.8	9.6	9.3	9.8	9.6	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.0	8.7
3	3.99	4.33	10.0	10.4	10.2	10.0	9.8	10.3	10.1	9.9	9.7	10.0	9.8	9.7	9.6	9.8	9.6	9.5	9.4	9.1

