

屋内照明器具特性

品番 (品名)	S Q 4 4 0 W (O P E N)				
光源	LED5000_70_350 ×1		350.0 l m		
管理番号	K0160361 (0) DR 1				
B Z 分類	B Z 5 / 0.7 / B Z 4				

器具効率	97 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %		
	上方光束		4 %	壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %
	下方光束		93 %		床	10 %				10 %				10 %				10 %			
室指数	照明率 (X 0.01)																			Z C M	
保守率	良	0.69	0.6	5.4	4.2	3.5	2.9	5.3	4.1	3.4	2.9	5.0	4.0	3.3	2.9	4.7	3.9	3.3	2.8	2.6	
	中	0.67	0.8	6.6	5.5	4.8	4.2	6.4	5.4	4.7	4.2	6.1	5.2	4.6	4.1	5.8	5.1	4.5	4.1	3.8	
	否	0.63	1.0	7.3	6.3	5.6	5.1	7.1	6.2	5.6	5.1	6.8	6.0	5.5	5.0	6.5	5.9	5.4	4.9	4.7	
			1.25	7.9	7.1	6.4	5.9	7.8	7.0	6.4	5.9	7.4	6.8	6.2	5.8	7.1	6.6	6.1	5.7	5.5	
下方投影面積	c m ²		1.5	8.3	7.6	7.0	6.5	8.2	7.5	6.9	6.5	7.8	7.2	6.8	6.4	7.5	7.0	6.6	6.3	6.0	
等価発光面積	c m ²		2.0	8.9	8.3	7.7	7.3	8.7	8.1	7.7	7.3	8.3	7.9	7.5	7.1	8.0	7.6	7.3	7.0	6.7	
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.2	8.7	8.2	7.9	9.0	8.5	8.1	7.8	8.7	8.3	7.9	7.6	8.4	8.0	7.7	7.5	7.2	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.4	8.9	8.6	8.2	9.2	8.8	8.4	8.1	8.9	8.5	8.2	8.0	8.6	8.3	8.0	7.8	7.5	
H m	1.12 H m	1.76 H m	4.0	9.7	9.3	9.0	8.7	9.5	9.2	8.9	8.6	9.2	8.9	8.6	8.4	8.8	8.6	8.4	8.2	7.9	
			5.0	9.8	9.5	9.3	9.0	9.6	9.4	9.1	8.9	9.3	9.1	8.9	8.7	9.0	8.8	8.7	8.5	8.1	
			7.0	10.0	9.8	9.6	9.4	9.8	9.6	9.5	9.3	9.5	9.3	9.2	9.0	9.2	9.1	8.9	8.8	8.5	
			10.0	10.1	10.0	9.8	9.7	10.0	9.8	9.7	9.6	9.6	9.5	9.4	9.3	9.3	9.2	9.2	9.1	8.7	

