

屋内照明器具特性

品番 (品名)	LRD9 1 0 1	
光源	LLD3 0 2 0 MLCB1 × 1	7 1 5 . 0 1 m
管理番号	K0 1 7 5 9 7 6 (0) DR 1	
B Z 分類	B Z 1	

器具効率	5 3 %	天井	8 0 %				7 0 %				5 0 %				3 0 %				0 %			
	上方光束 0 %		反射率	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	0 %		
下方光束	5 3 %	床		1 0 %				1 0 %				1 0 %				1 0 %				0 %		
室指数	照明率 (X 0 . 0 1)																				Z C M	
保守率	良	0 . 6 3	0 . 6	0 . 5 6	0 . 6	4 4	4 0	3 8	3 7	4 3	4 0	3 8	3 7	4 2	4 0	3 8	3 6	4 2	3 9	3 8	3 6	3 6
	中	0 . 6	0 . 6	0 . 5 6	0 . 8	4 7	4 4	4 2	4 0	4 6	4 4	4 2	4 0	4 6	4 3	4 1	4 0	4 5	4 3	4 1	4 0	3 9
	否	0 . 5 6	1 . 0	4 9	4 6	4 4	4 3	4 8	4 6	4 4	4 3	4 8	4 5	4 4	4 3	4 7	4 5	4 3	4 2	4 2		
下方投影面積 等価発光面積	c m ²	1 . 2 5	5 1	4 8	4 7	4 5	5 0	4 8	4 6	4 5	4 9	4 7	4 6	4 5	4 8	4 7	4 5	4 4	4 4			
		1 . 5	5 2	5 0	4 8	4 7	5 1	4 9	4 8	4 7	5 0	4 9	4 7	4 6	4 9	4 8	4 7	4 6	4 5			
取付高さ	器具間隔最大限		2 . 5	5 4	5 3	5 1	5 0	5 3	5 2	5 1	5 0	5 2	5 1	5 0	5 0	5 1	5 0	4 9	4 8			
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3 . 0	5 5	5 3	5 2	5 1	5 4	5 3	5 2	5 1	5 3	5 2	5 1	5 0	5 2	5 1	5 0	4 9			
H m	0 . 4 1 H m	0 . 4 1 H m	4 . 0	5 5	5 4	5 3	5 3	5 5	5 4	5 3	5 2	5 4	5 3	5 2	5 2	5 3	5 2	5 1	5 1	5 0		
			5 . 0	5 6	5 5	5 4	5 4	5 5	5 4	5 4	5 3	5 4	5 3	5 3	5 2	5 3	5 2	5 2	5 2	5 0		
			7 . 0	5 6	5 6	5 5	5 5	5 6	5 5	5 5	5 4	5 4	5 4	5 4	5 3	5 3	5 3	5 3	5 2	5 1		
			1 0 . 0	5 7	5 6	5 6	5 5	5 6	5 6	5 5	5 5	5 5	5 4	5 4	5 4	5 4	5 3	5 3	5 3	5 1		

