

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNN16311K+NNN89992K		
光源	LED4000_80_3040 ×1	3040.0lm	
管理番号	K0153648(0)DB1		
BZ分類	BZ1/4.5/BZ2/6.0/BZ1		

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%	
			70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10		
上方光束	0%	反射率	10%				10%				10%				10%				0%	
下方光束	100%		室指数	照明率 (X0.01)																ZCM
保守率	良 0.76	0.6	77	70	65	62	77	70	65	62	75	69	65	62	74	68	64	61	60	
	中 0.72	0.8	84	77	72	69	83	77	72	69	81	76	72	69	80	75	71	68	67	
	否 0.64	1.0	88	82	77	74	87	81	77	74	85	80	76	73	83	79	76	73	72	
下方投影面積	cm ²	1.25	92	86	82	79	91	86	82	79	89	84	81	78	87	83	80	78	76	
		1.5	94	89	85	82	93	89	85	82	91	87	84	81	89	86	83	81	79	
等価発光面積	cm ²	2.0	98	94	90	87	97	93	89	87	94	91	88	86	92	89	87	85	83	
		2.5	100	96	93	91	99	95	92	90	96	94	91	89	94	92	90	88	86	
取付高さ	器具間隔最大限		3.0	101	98	95	93	100	97	95	92	98	95	93	91	96	94	92	90	88
	横方向 (A)	縦方向 (B)	4.0	103	100	98	96	102	99	97	96	99	98	96	94	97	96	94	93	91
Hm	0.86Hm	0.83Hm	5.0	104	102	100	99	103	101	99	98	100	99	98	96	98	97	96	95	92
			7.0	105	104	102	101	104	103	101	100	102	101	100	99	100	99	98	97	94
			10.0	106	105	104	103	105	104	103	102	103	102	101	100	100	99	99	96	

