

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XL675PVC									
光源	LED5000_85_7860 x1					7860.0 1 m				
管理番号	K0162372 (*) DB 1									
BZ分類	BZ5 / 0.7 / BZ4									

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	0.83	0.6	58	46	38	33	56	45	38	33	54	44	37	33	52	43	37	32	31
	中	0.81	0.8	68	57	49	43	66	56	49	43	64	55	48	43	61	53	47	43	41
	否	0.77	1.0	74	64	57	51	73	63	56	51	70	62	55	51	67	60	55	50	48
			1.25	80	71	64	59	79	70	64	58	76	68	63	58	73	67	62	58	55
下方投影面積			1.5	84	76	70	64	83	75	69	64	80	73	68	63	77	71	67	63	61
	等価発光面積		2.0	90	83	77	73	88	82	77	72	85	80	75	71	83	78	74	71	68
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	93	87	82	78	92	86	82	78	89	84	80	77	86	82	79	76	73
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	96	91	86	82	94	89	85	82	91	87	84	81	89	85	82	80	77
1.5m	1.87 m	1.87 m	4.0	99	95	91	88	97	94	90	87	95	91	89	86	92	89	87	85	82
2	2.48	2.48	5.0	101	97	94	91	99	96	93	91	96	94	91	89	94	92	90	88	85
2.5	3.02	3.02	7.0	103	100	98	96	101	99	97	95	99	97	95	93	96	95	93	92	89
3	3.63	3.62	10.0	104	102	101	99	103	101	100	98	100	99	98	96	98	97	96	95	92

