

日立照明器具 照明特性

形式: LDE1030WB +LDA6D-G/40A	反射率	天井	80%			70%			50%			30%			0%	
		壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0%
		床							10%							0%
		室指数	照度率 S/H=1.0													
姿図		0.6	0.43	0.34	0.29	0.42	0.34	0.29	0.25	0.33	0.29	0.25	0.33	0.28	0.25	0.24
		0.8	0.50	0.42	0.37	0.49	0.42	0.37	0.33	0.41	0.36	0.33	0.40	0.36	0.33	0.31
		1	0.55	0.48	0.42	0.54	0.47	0.42	0.38	0.46	0.42	0.38	0.45	0.41	0.38	0.37
		1.25	0.59	0.52	0.48	0.58	0.52	0.47	0.44	0.51	0.47	0.44	0.49	0.46	0.43	0.42
		1.5	0.62	0.56	0.52	0.61	0.56	0.51	0.48	0.54	0.51	0.48	0.53	0.50	0.47	0.46
		2	0.66	0.61	0.57	0.65	0.60	0.57	0.54	0.59	0.56	0.53	0.58	0.55	0.53	0.51
		2.5	0.68	0.64	0.61	0.67	0.63	0.60	0.58	0.62	0.59	0.57	0.60	0.58	0.56	0.54
		3	0.69	0.66	0.63	0.68	0.65	0.62	0.60	0.64	0.61	0.59	0.62	0.60	0.59	0.57
光源		4	0.71	0.69	0.66	0.70	0.68	0.66	0.64	0.66	0.64	0.63	0.65	0.63	0.62	0.60
品名	LED電球	5	0.73	0.70	0.68	0.72	0.70	0.68	0.66	0.68	0.67	0.65	0.67	0.65	0.64	0.62
形式	LDA6D-G/40A	7	0.74	0.73	0.71	0.73	0.72	0.71	0.69	0.70	0.69	0.68	0.69	0.68	0.67	0.65
光束	485 lm	10	0.76	0.75	0.74	0.75	0.74	0.73	0.72	0.72	0.71	0.71	0.71	0.70	0.69	0.67
器具効率	Ft= 71.3%	单体照度分布(初期)	800 600 400 200													
上方光束	Fu= 0.0%	下方光束	Fd= 71.3%	配光分類	BZ-											
最大取付間隔	A-A 1.36 H	B-B H		A← 水平距離(m) →B												
保守率	良 0.63	中 0.60	否 0.53	配光曲線												
光度(cd/1000 lm)		A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0										
0	258															
10	256															
20	246															
30	230															
40	213															
50	161															
60	99															
70	47															
80	13															
90																
100																
110																
120																
130																
140																
150																
160																
170																
180																