

日立照明器具 照明特性

形式: LDE2303WN <昼白色(5,000K,Ra75)> <埋込穴 150>	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	照明率 S/H=1.0														
姿図	0.6	0.67	0.57	0.50	0.66	0.56	0.50	0.46	0.55	0.49	0.45	0.54	0.49	0.45	0.44	
	0.8	0.77	0.68	0.62	0.76	0.67	0.61	0.57	0.66	0.61	0.57	0.65	0.60	0.56	0.55	
	1	0.83	0.75	0.69	0.82	0.74	0.69	0.65	0.73	0.68	0.64	0.72	0.67	0.64	0.62	
	1.25	0.88	0.81	0.76	0.87	0.80	0.75	0.71	0.79	0.74	0.71	0.77	0.74	0.70	0.69	
	1.5	0.92	0.86	0.81	0.91	0.85	0.80	0.77	0.83	0.79	0.76	0.82	0.78	0.76	0.74	
	2	0.96	0.92	0.88	0.95	0.91	0.87	0.84	0.89	0.86	0.83	0.87	0.85	0.82	0.80	
	2.5	0.99	0.95	0.91	0.98	0.94	0.90	0.88	0.92	0.89	0.87	0.90	0.88	0.86	0.83	
	3	1.00	0.97	0.94	0.99	0.96	0.93	0.90	0.94	0.91	0.89	0.92	0.90	0.88	0.86	
光源	4	1.02	0.99	0.97	1.01	0.98	0.96	0.94	0.96	0.94	0.93	0.95	0.93	0.91	0.89	
品名	LED12.3W	5	1.04	1.01	0.99	1.03	1.00	0.98	0.97	0.98	0.97	0.95	0.96	0.95	0.94	0.91
形式		7	1.06	1.04	1.03	1.05	1.03	1.02	1.00	1.01	1.00	0.99	0.99	0.98	0.97	0.95
光束	1,120 lm	10	1.07	1.06	1.05	1.06	1.05	1.04	1.04	1.03	1.02	1.02	1.01	1.01	1.00	0.97
器具効率 Ft=	100.0%	単体照度分布(初期)														
上方光束 Fu=	0.0%	800 600 400 200														
下方光束 Fd=	100.0%	0.0 1.0 2.0														
最大取付間隔		■ 0-200 ■ 200-400 ■ 400-600 ■ 600-800 ■ 800-1000														
A-A	1.30 H	2.0 1.0 0.0 -1.0 -2.0														
B-B	H	A' B' C' C' C-C'														
保守率	光源寿命 (h)	40,000 60,000	配光曲線													
良	0.77 0.71	180 150 120 90 60 30 0														
中	0.73 0.67	500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
否	0.64 0.59	A B C-C'														
光度 (cd/1000 lm)	A-0 B-B C-0 A'-0 C'-0	90 60 30 0														
0	488	180 150 120 90 60 30 0														
10	480	500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
20	460	A B C-C'														
30	429	90 60 30 0														
40	345	180 150 120 90 60 30 0														
50	202	500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
60	73	A B C-C'														
70	9	90 60 30 0														
80	2	180 150 120 90 60 30 0														
90		500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
100		A B C-C'														
110		90 60 30 0														
120		180 150 120 90 60 30 0														
130		500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
140		A B C-C'														
150		90 60 30 0														
160		180 150 120 90 60 30 0														
170		500.0 450.0 400.0 350.0 300.0 250.0 200.0 150.0 100.0 50.0 0.0														
180		A B C-C'														