

東芝照明器具配光データシート

名称	LED防爆器具
形名	LEDQ-12824SEP-LS9

--	--

効 率	F	0 %
	F	100 %
	F	100 %
	器具 光束	11600 lm

保 守 率	良	0.86
	中	0.83
	否	0.79

前面	
反射面	

最大取付間隔	
A-A	1.3 H
B-B	1.3 H

備考	
----	--

光度 (cd/1000lm)			
$\theta \setminus \phi$	A-A	B-B	C-C
0°	368		
10°	362		
20°	345		
30°	317		
40°	277		
50°	223		
60°	155		
70°	75		
80°	11		
90°	0		
100°	0		
110°	0		
120°	0		
130°	0		
140°	0		
150°	0		
160°	0		
170°	0		
180°	0		

反 射 率 (%)	天井	80						70						50						30						20						0									
	壁	70		50		30		70		50		30		50		30		30		10		0		30		10		0		10		0									
	床	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10								
室指数		固有照明率 (×0.01)																																							
0.60		64	59	50	48	42	40	62	58	49	47	41	40	48	46	41	40	40	39	35	33	64	59	50	48	42	40	62	58	49	47	41	40	48	46	41	40	40	39	35	33
0.80		77	70	63	59	54	52	75	68	62	58	54	52	60	57	52	51	51	50	46	44	77	70	63	59	54	52	75	68	62	58	54	52	60	57	52	51	51	50	46	44
1.00		84	76	71	66	62	59	82	74	69	65	61	58	67	63	59	57	58	57	52	50	84	76	71	66	62	59	82	74	69	65	61	58	67	63	59	57	58	57	52	50
1.25		92	82	79	73	70	66	89	80	78	72	69	66	75	70	67	65	66	64	59	57	92	82	79	73	70	66	89	80	78	72	69	66	75	70	67	65	66	64	59	57
1.50		97	86	85	77	77	71	94	84	83	76	75	71	80	75	73	69	71	68	64	62	97	86	85	77	77	71	94	84	83	76	75	71	80	75	73	69	71	68	64	62
2.00		105	92	95	85	87	80	102	90	93	84	86	79	88	82	82	78	79	76	73	71	105	92	95	85	87	80	102	90	93	84	86	79	88	82	82	78	79	76	73	71
2.50		110	95	101	89	94	84	106	93	98	88	92	84	93	86	88	82	84	81	78	76	110	95	101	89	94	84	106	93	98	88	92	84	93	86	88	82	84	81	78	76
3.00		113	97	105	92	99	88	109	96	102	91	97	87	97	89	92	86	88	84	81	79	113	97	105	92	99	88	109	96	102	91	97	87	97	89	92	86	88	84	81	79
4.00		118	100	111	96	106	93	114	99	108	95	103	92	102	93	98	90	93	89	86	84	118	100	111	96	106	93	114	99	108	95	103	92	102	93	98	90	93	89	86	84
5.00		120	102	115	99	110	96	116	100	111	98	107	95	105	95	101	93	96	92	89	87	120	102	115	99	110	96	116	100	111	98	107	95	105	95	101	93	96	92	89	87
10.00		126	105	123	103	120	102	121	104	118	102	116	101	111	100	99	103	97	95	93	126	105	123	103	120	102	121	104	118	102	116	101	111	100	99	103	97	95	93		

