

日立照明器具 照明特性

形式: HNM4213-EU14

反射率 <高出力形>	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	0.45	0.36	0.30	0.44	0.35	0.30	0.26	0.34	0.29	0.26	0.32	0.28	0.25	0.23		
	0.8	0.53	0.44	0.38	0.51	0.43	0.38	0.34	0.41	0.37	0.33	0.40	0.35	0.32	0.30		
	1	0.57	0.50	0.44	0.56	0.49	0.43	0.40	0.46	0.42	0.39	0.44	0.41	0.37	0.35		
	1.25	0.62	0.55	0.50	0.60	0.54	0.49	0.45	0.51	0.47	0.44	0.49	0.45	0.42	0.40		
	1.5	0.65	0.59	0.54	0.63	0.58	0.53	0.49	0.55	0.51	0.48	0.52	0.49	0.47	0.43		
	2	0.69	0.64	0.60	0.67	0.63	0.59	0.55	0.60	0.56	0.54	0.57	0.54	0.52	0.49		
	2.5	0.72	0.67	0.63	0.70	0.66	0.62	0.59	0.63	0.60	0.57	0.60	0.57	0.55	0.52		
	3	0.73	0.69	0.66	0.71	0.68	0.65	0.62	0.65	0.62	0.60	0.62	0.59	0.58	0.54		
光源	4	0.75	0.72	0.69	0.73	0.70	0.68	0.66	0.67	0.65	0.63	0.64	0.62	0.61	0.57		
品名	Hf蛍光ランプ	5	0.77	0.74	0.72	0.75	0.72	0.70	0.68	0.69	0.67	0.66	0.66	0.64	0.63	0.59	
形式	FHF32EX-N-H	7	0.78	0.77	0.75	0.77	0.75	0.73	0.72	0.72	0.70	0.69	0.68	0.67	0.66	0.62	
光束	9,900 lm	10	0.80	0.79	0.77	0.78	0.77	0.76	0.75	0.73	0.73	0.72	0.70	0.69	0.69	0.64	
器具効率	Ft=	77.6%	単体照度分布(初期)														
上方光束	Fu=	8.8%	800 600 400 200														
下方光束	Fd=	68.8%	0.0 1.5 3.0														
配光分類	0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000																
BZ-	A-A 1.34 H																
最大取付間隔	B-B 1.30 H																
保守率	良	0.74	A← 水平距離(m) →B														
	中	0.70	3.0 1.5 0.0 1.5 3.0														
	否	0.62	0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000														
光度 (cd/1000 lm)	配光曲線																
	A-0	B-B	C-0	180 300 250 200 150 100 50 0 30 60 90 120 150 180													
0	251	251	251	A 30 60 90 120 150 180													
10	248	248	248	B 30 60 90 120 150 180													
20	242	237	239	C-C' 30 60 90 120 150 180													
30	227	218	222	A 30 60 90 120 150 180													
40	193	193	199	B 30 60 90 120 150 180													
50	130	162	157	C-C' 30 60 90 120 150 180													
60	57	125	93	A 30 60 90 120 150 180													
70	22	83	31	B 30 60 90 120 150 180													
80	20	34	13	C-C' 30 60 90 120 150 180													
90	25	1	17	A 30 60 90 120 150 180													
100	32	1	22	B 30 60 90 120 150 180													
110	34	1	24	C-C' 30 60 90 120 150 180													
120	33	2	21	A 30 60 90 120 150 180													
130	28	2	12	B 30 60 90 120 150 180													
140	15	2	5	C-C' 30 60 90 120 150 180													
150	5	2	2	A 30 60 90 120 150 180													
160	2	2	2	B 30 60 90 120 150 180													
170	2	2	2	C-C' 30 60 90 120 150 180													
180	2	2	2	A 30 60 90 120 150 180													

HNM4213-EU14(R1)

日立ライティング株式会社