

SM-704H10. IES

IESNA: LM-63-2002
 [TEST] LLI 0804-05G
 [TESTLAB] LIGHT LABORATORY INC.
 [ISSUEDATE] 8/13/04
 [MANUFAC] GRANDLITE
 [LUMCAT] SM704
 [LUMINAIRE] 8.46" X 7.48" X 8.86" SURFACE MOUNT LIGHT.
 [MORE] ANODIZED ALUMINUM REFLECTOR.
 [MORE] HIGH IMPACT/HEAT RESISTANT BOROSILICATE GLASS.
 [BALLASTCAT] ADVANCE M90 71A5380
 [BALLAST] 120V 60Hz MAGNETIC.
 [LAMPPOSITION] 90, 90
 [LAMP] PHILIPS MHC100/U/M/4K/ALTO
 [LAMPLUM] 9000
 [WATT] 135.1

TILT=NONE

1 9000 1 30 21 1 1 .60 .42 .42

1 1 135.1

	0	5	15	25	35	45	55	60	62.5	65	67.5	70	72.5	75	77.5	80	82.5	85	87.5	90	95	105	115	125	
	135	145	155	165	175	180																			
	0	5	15	25	35	45	55	65	75	85	90	95	105	115	125	135	145	155	165	175	180				
1174	1286	1475	153	1610	1396	311	1022	1238	1189	898	1238	1189	898	988	1021	1206	1329								
	1475	553	1610	1555	1466	1349	1204	1110	1070	1098															
1174	1284	1472	1562	1489	1412	1303	1273	1174	1088	1065	1094														
	534	306	192	96	72	56	28	0	0	0															
1174	1277	1472	1422	1454	1400	1260	1138	1095	1023	931	899	939													
	1472	281	192	93	72	53	26	0	0	0															
462	1266	1392	1459	1113	1582	1835	1167	1130	1161	1212	1295														
	1392	244	186	91	66	49	24	0	0	0															
406	1252	1305	1484	1271	1418	1887	1302	1205	1215	1195	1258														
	1305	448	154	87	59	43	19	0	0	0															
1174	1238	1099	1465	1481	1377	1554	1426	1242	1161	1133	1111														
	1099	437	141	80	53	35	10	0	0	0															
1174	1226	1174	1415	1560	1409	1291	1320	887	843	814	781														
	1226	762	736	683	642	625	596	562	523	463	269														
183	109	1174	71	47	30	0	0	0	0	0															
1174	1212	589	1295	1494	1502	1179	858	756	812	719	627														
	1212	108	497	463	421	365	319	300	278	244	160														
589	538	1174	58	38	17	0	0	0	0	0															
	538	1174	1198	1175	1316	1336	1098	749	661	613	518														
108	78	477	1175	1316	1336	1098	749	661	613	567	518														
1174	1198	80	415	337	271	234	204	176	167	144	113														
	1198	1174	46	29	10	0	0	0	0	0															
80	60	1174	1181	1123	1148	1126	919	650	515	443	313														
1174	1181	269	239	198	173	143	126	111	101	104	77														
	1181	58	47	35	24	9	0	0	0	0															
269	239	1174	1173	1101	1097	1030	799	578	433	356	248														
	239	210	183	162	142	125	111	99	93	86	70														
58	47	53	44	32	19	9	0	0	0	0															
1174	1173	1174	1166	1090	1078	977	755	499	349	294	213														
	1173	181	145	126	119	105	92	84	79	76	64														
210	183	52	41	29	17	8	0	0	0	0															
	183	1174	1158	1081	995	930	605	351	252	217	161														
53	44	142	133	115	99	87	79	75	72	68	52														
1174	1166	48	34	26	12	7	0	0	0	0															
	1166	1174	1159	1025	930	807	457	243	196	178	138														
181	145	121	107	96	85	75	67	62	59	56	49														
	1159	38	31	15	10	0	0	0	0	0															
52	41	1174	1160	1003	804	489	301	205	164	144	110														

SM-704H10. IES

97	87	78	70	64	59	53	50	48	45	38
33	18	12	7	0	0	0	0			
1174	1158	962	626	378	241	169	119	115	100	88
81	77	72	65	58	52	46	43	40	36	32
14	10	8	0	0	0	0	0			
1174	1150	974	491	308	214	119	99	92	87	81
73	67	60	55	48	41	35	34	31	29	13
10	7	0	0	0	0	0	0			
1174	1139	1007	433	284	189	101	90	83	75	69
64	60	55	48	40	30	26	16	12	11	10
7	0	0	0	0	0	0	0			
1174	1130	1002	409	258	154	92	83	77	72	68
65	58	50	42	33	24	14	10	9	9	9
7	0	0	0	0	0	0	0			
1174	1120	981	394	251	147	91	84	77	73	69
65	59	51	44	36	26	15	10	9	9	9
7	0	0	0	0	0	0	0			
1174	1118	973	393	251	145	92	85	78	73	69
64	58	51	44	37	27	15	10	9	9	9
7	0	0	0	0	0	0	0			