



IES MULTIPLIER GUIDE

	OPTIC ANGLE(°)	10	30	60	10x60	30x60	D	SB-C(10°)	SB-D(10°)	ASYM-C(10°)	ASYM-D(10°)	HL-C(10°)	HL-D(10°)	OW(10°)	K(10°)
CCT	2200	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93
CCT	2400	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93	x0.93
CCT	2700	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96	x 0.96
CCT	3000	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98	x 0.98
CCT	3500	1416	1332	1286	1225	1157	1247	1272	1120	1267	1110	1189	1046	725	1315
CCT	4000	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15	x1.15
CCT	5000	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32	x1.32
	5W	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36	x0.36
	8w	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55	x0.55
	10W	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62	x0.62

BASELINE