



لامپ‌های فلورسنت



A B

نوع چراغ	نوع تیوب	توان (W)	نوع سریج	شار نوری آفتابی (lm)	شار نوری موثباتی (lm)	رنجه انرژی آفتابی	رنجه انرژی موثباتی	طول (mm)	قطر تیوب (mm)	تعداد در گارتن (عدد)
فلورسنت ۱۸ وات 1	T۸	۱۸	G۱۳	۱۰۵۰	۹۰۰	B	B	۶۰۰	۲۶	۲۵
فلورسنت ۳۶ وات 1	T۸	۳۶	G۱۳	۲۶۴۰	۲۳۷۵	A	B	۱۲۰۰	۲۶	۲۵
فلورسنت ۲۰ وات 2	T۱۰	۲۰	G۱۳	۱۱۰۰	۹۵۰	B	B	۶۰۰	۳۲	۲۵
فلورسنت ۴۰ وات 2	T۱۰	۴۰	G۱۳	۲۸۸۰	۲۴۷۰	A	B	۱۲۰۰	۳۲	۲۵



لامپ‌های فلورسنت تک پین و ویژه کابین هواپیما



B

نوع چراغ	نوع تیوب	ولتاژ (V)	فرکانس (HZ)	توان (W)	نوع کلاهک	رنگ نور	شار نوری (lm)	طول (mm)	قطر تیوب (mm)	تعداد در گارتن (عدد)
تک پین ۲۰ وات	T۱۰	۲۳۰	۵۰	۲۰	Fa6	مختابی - آفتابی - صدفی	۹۳۶	۶۱۸	۳۲	۲۵
تک پین ۴۰ وات	T۱۰	۲۳۰	۵۰	۴۰	Fa6	مختابی - آفتابی - صدفی	۲۲۵۰	۱۲۲۲	۳۲	۲۵
ویژه کابین هواپیما	T۱۰	۱۱۵	۴۰۰	۴۰	G13	مختابی - آفتابی - صدفی	۲۱۶۰	۹۸۴	۳۲	۲۵

لامپ کم مصرف اف پی ال (FPL)



A

نوع چراغ	توان (W)	نوع کلاهک	ابعاد سوکت	رنگ نور	شار نوری (lm)	طول (mm)	قطر تیوب (mm)	تعداد در گارتن (عدد)
لامپ اف پی ال ۳۶ وات	۳۶	2G11 4PIN	۴۳x۲۳	مختابی - آفتابی	۲۶۰۰	۴۱۵	۱۶	۵۰



لامپ‌های رشته‌ای



D E

نوع لامپ	توان (W)	نوع سریج	شار نوری (lm)	رنجه انرژی	طول (mm)	قطر (mm)	تعداد در گارتن (عدد)
شمعی ۴۰ وات 1	۴۰	E۱۴	۳۹۰	E	۱۰۰	۳۵	۵۰x۲=۱۰۰
شمعی ۶۰ وات 1	۶۰	E۱۴	۶۸۰	E	۱۰۰	۳۵	۵۰x۲=۱۰۰
حبیبی ۴۰ وات 1	۴۰	E۲۷	۴۰۰	E	۱۰۳,۵	۶۰	۱۰۰
حبیبی ۶۰ وات 1	۶۰	E۲۷	۷۰۰	E	۱۰۳,۵	۶۰	۱۰۰
حبیبی ۱۰۰ وات 1	۱۰۰	E۲۷	۱۲۸۰	E	۱۰۳,۵	۶۰	۱۰۰
حبیبی ۲۰۰ وات 1	۲۰۰	E۲۷	۳۰۰۰	D	۱۴۳	۸۰	۶۰