

Список радиокомпонентов к статье: Бездрросельное питание люминесцентных ламп

Краткое описание: Как известно, люминесцентные лампы дневного света значительно экономичнее ламп накаливания. Широкое их внедрение для освещения в быту и на производстве могло бы обеспечить значительную экономию электроэнергии. Кроме того, люминесцентные лампы обладают значительно большим сроком службы по сравнению с лампами накаливания. Однако их повсеместному внедрению препятствует необходимость наличия дорогостоящего дросселя.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VD1, VD2	Диод	КД105Б	2	
C1, C2	Электролитический конденсатор	1мкФ 400В	2	
HL1	Лампа накаливания	220В 40Вт E14	1	Включение в фазовый провод
HL2	Лампа люминисцентная	ЛДЦ-40	1	ЛДЦ-30, ЛДЦ-20
	Патрон	E14	1	Для лампы накаливания

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-59.php>

Дата публикации: 2005 г.