



ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ.
ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАМЕНА ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ ТИПА «ШАР».

- ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАПРЯЖЕНИЙ: 176-264 В
- ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР: ОТ -20 ДО +40 °С
- ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ, RA >80

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Материал колбы	Напряжение сети	Аналог ЛН, Вт	Частота, Гц	Энергоэффективность Lm/W
ТКЕ-G45-E14-7-3К	7	540	3000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-G45-E14-7-4К	7	540	4000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-G45-E14-7-6.5К	7	540	6500	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-G45-E14-10-3К	10	700	3000	пластик	176-264V	75	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-G45-E14-10-4К	10	700	4000	пластик	176-264V	75	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-G45-E14-10-6.5К	10	700	6500	пластик	176-264V	75	50/60Hz	90/100lm

