



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ TOKOV ELECTRIC ЯВЛЯЮТСЯ СОВРЕМЕННЫМИ ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА И ПРИМЕНЯЮТСЯ В ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРАХ, КАК АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ГАЛОГЕННЫМ ЛАМПАМ С ЦОКОЛЕМ GU10 ДЛЯ АКЦЕНТНОЙ И ТОЧЕЧНОЙ ПОДСВЕТКИ В НАПРАВЛЕННЫХ СВЕТИЛЬНИКАХ.

- ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАПРЯЖЕНИЙ: 176-264 В
- ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР: ОТ -20 ДО +40 °С
- ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ, RA >80
- ТЕПЛЫЙ, НЕЙТРАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ И ХОЛОДНЫЙ ДНЕВНОЙ СВЕТ

Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цветовая температура, К	Материал колбы	Напряжение сети	Аналог ЛН, Вт	Частота, Гц	Энергоэффективность Lm/W
ТКЕ-MR16-GU10-7-3К	7	525	3000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-MR16-GU10-7-4К	7	525	4000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-MR16-GU10-9-3К	9	580	3000	пластик	176-264V	60	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-MR16-GU10-9-4К	9	580	4000	пластик	176-264V	60	50/60Hz	90/100lm
ТКЕ-MR16-GU10-9-6.5К	9	580	6500	пластик	176-264V	60	50/60Hz	90/100lm

