

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ «СОФИТ» MR16-GU5.3 TOKOV ELECTRIC



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ ТОКОV ELECTRIC ЯВЛЯЮТСЯ СОВРЕМЕННЫМИ ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА И ПРИМЕНЯЮТСЯ В ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРАХ, КАК АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ГАЛОГЕННЫМ ЛАМПАМ С ЦОКОЛЕМ GU5.3.

ДЛЯ АКЦЕНТНОЙ И ТОЧЕЧНОЙ ПОДСВЕТКИ В НАПРАВЛЕННЫХ СВЕТИЛЬНИКАХ.

- ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАПРЯЖЕНИЙ: 176-264 В
- ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР: ОТ -20 ДО +40 °C
- 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	Энерго эффективность Lm/W
TKE-MR16-GU5.3-5-3K	5	350	3000	пластик	176-264V	40	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-5-4K	5	350	4000	пластик	176-264V	40	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-5-6.5K	5	350	6500	пластик	176-264V	40	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-7-3K	7	490	3000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-7-4K	7	490	4000	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-7-6.5K	7	490	6500	пластик	176-264V	55	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-10-3K	10	700	3000	пластик	176-264V	7 5	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-10-4K	10	700	4000	пластик	176-264V	75	50/60Hz	90/100lm
TKE-MR16-GU5.3-10-6.5K	10	700	6500	пластик	176-264V	75	50/60Hz	90/100lm









