

Наименование	Артикул (EAN)	Длина, мм	Вт	ЛМ	lm/W	К	△	Ra	t(h) ¹	Б. са.	Фото №
OSRAM SubstiTUBE® Advanced T8 HF Gen 7 – цоколь G13, 220–240 В – для светильников с ЭПРА											
ST8A-0,6m-7,5W-830-HF	4058075819818	600	7,5	1 000	133	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-0,6m-7,5W-840-HF	4058075818972	600	7,5	1 100	147	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-0,6m-7,5W-865-HF	4058075818996	600	7,5	1 100	147	6 500	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-830-HF	4058075819832	1 200	14	1 900	136	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-840-HF	4058075819016	1 200	14	2 100	150	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-865-HF	4058075819030	1 200	14	2 100	150	6 500	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-830-HF	4058075819856	1 500	20,5	2 800	137	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-840-HF	4058075819054	1 500	20,5	3 100	151	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-865-HF	4058075819078	1 500	20,5	3 100	151	6 500	>160°	80	50 000	A++	02

LEDVANCE
5 лет гарантии

OSRAM SubstiTUBE® Value T8 HF



- Светоотдача до 100 лм/Вт
- Стеклопанельная колба
- Доступные цветности: 830, 840 и 865
- Срок службы до 30 000 часов¹

03

Наименование	Артикул (EAN)	Длина, мм	Вт	ЛМ	lm/W	К	△	Ra	t(h) ¹	Б. са.	Фото №
OSRAM SubstiTUBE® Value T8 HF Gen 6 – цоколь G13, 220–240 В – для светильников с ЭПРА											
ST8V-0,6m-8W-830-HF	4052899955899	600	8	720	90	3 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-0,6m-8W-840-HF	4052899955905	600	8	800	100	4 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-0,6m-8W-865-HF	4052899955912	600	8	800	100	6 500	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,2m-17W-830-HF	4052899955950	1 200	17	1 530	90	3 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,2m-17W-840-HF	4052899955967	1 200	17	1 700	100	4 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,2m-17W-865-HF	4052899955974	1 200	17	1 700	100	6 500	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,5m-20W-830-HF	4052899956018	1 500	20	1 800	90	3 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,5m-20W-840-HF	4052899956025	1 500	20	2 000	100	4 000	180°	>80	30 000	A+	03
ST8V-1,5m-20W-865-HF	4052899956032	1 500	20	2 000	100	6 500	180°	>80	30 000	A+	03

LEDVANCE
3 года гарантии

Лист совместимых устройств для ЭПРА см. на сайте: www.ledvance.com.ru

С октября 2017 г. на все указанные лампы распространяется действие директивы WEEE. Они не подходят для постоянного напряжения и электронных переключателей. Все технические параметры относятся к готовым лампам. Из-за сложности процесса изготовления светодиодов представленные типичные значения технических параметров являются только статистическими величинами, обязательно соответствующими действительным техническим параметрам каждого конкретного продукта, и могут отклоняться от типичных значений. При использовании для замены люминесцентных ламп Т8 общая энергоэффективность, а также распределение света зависят от конструкции осветительной системы. | ¹ L70/B50. | ² Дополнительную информацию, а также подробные условия гарантии вы найдете на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/garantii