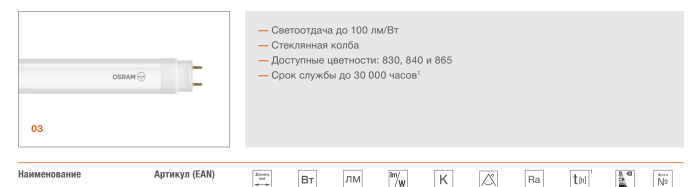
Наименование	Артикул (EAN)	Длина, мм	Вт	ЛМ	lm/W	K		Ra	t [h] 1		^{Фото} №
OSRAM SubstiTUBE	* Advanced T8 H	F Gen 7 -	- цоколі	ь G13, 2	20–240	В – для	светиль	ников	с ЭПРА		5 легаранти
ST8A-0,6m-7,5W-830-HF	4058075 819818	600	7,5	1 000	133	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-0,6m-7,5W-840-HF	4058075 818972	600	7,5	1100	147	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-0,6m-7,5W-865-HF	4058075 818996	600	7,5	1 100	147	6 500	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-830-HF	4058075 819832	1 200	14	1 900	136	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-840-HF	4058075 819016	1 200	14	2100	150	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,2m-14W-865-HF	4058075 819030	1 200	14	2100	150	6 500	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-830-HF	4058075 819856	1 500	20,5	2800	137	3 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-840-HF	4058075 819054	1 500	20,5	3 100	151	4 000	>160°	80	50 000	A++	02
ST8A-1,5m-20,5W-865-HF	4058075 819078	1 500	20,5	3100	151	6 5 0 0	>160°	80	50 000	A++	02

OSRAM SubstiTUBE® Value T8 HF





2000

100

6500

180°

>80

30000

A+

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

1500

20

4052899**956032**

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 дампам. Из-за сложности процесса изготовления светодиодов представленные типичные значения технических параметров являются только статистическими поличинами, необязательно соответствующими действительным техническими 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. | ¹L70/B50. | ² Дополнительную информацию, а также подробные условия гарантии вы найдете на сайте www.ledvance.com.ru/uslugi-i-instrumenty/uslugi/garantii

03

ST8V-1,5m-20W-865-HF