



SubstiTUBE Value UN^{4,5} - светодиодные трубки для ЭМПРА и ЭПРА

Наименование	Код EAN												
SubstiTUBE Value UN													
ST8V-UN 8 W/3000K 600 мм	4058075137400	G13	600	8	720	90	3000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 8 W/4000K 600 мм	4058075137424	G13	600	8	800	100	4000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 8 W/6500K 600 мм	4058075137448	G13	600	8	800	100	6500	160	≥80	30000	A+	1	1
SubstiTUBE Value UN													
ST8V-UN 16 W/3000K 1200 мм	4058075137462	G13	1200	16	1550	96	3000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 16 W/4000K 1200 мм	4058075137486	G13	1200	16	1700	106	4000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 16 W/6500K 1200 мм	4058075137509	G13	1200	16	1700	106	6500	160	≥80	30000	A+	1	1
SubstiTUBE Value UN													
ST8V-UN 19 W/3000K 1500 мм	4058075137523	G13	1500	19	1800	94	3000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 19 W/4000K 1500 мм	4058075137547	G13	1500	19	2000	105	4000	160	≥80	30000	A+	1	1
ST8V-UN 19 W/6500K 1500 мм	4058075137561	G13	1500	19	2000	105	6500	160	≥80	30000	A+	1	1

- Также подходят для работы при низких температурах
- Легкость в установке
- Не подвержены изгибу благодаря колбе из стекла

Трубчатые (линейные) светодиодные лампы OSRAM Substitube серий ENTRY tube с односторонним подключением 220-240 В

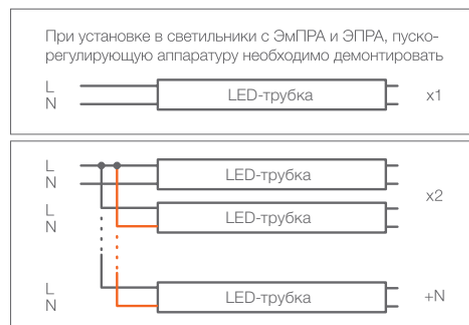
Наименование	Код EAN									
SUBSTITUTE T8 BASIC DE – цоколь G13, 220-240 В										
ST8E-0.6M 9W/840 230V AC 25X1 RU OSRAM	4058075183001	600	9	800	88	4000	180	>80	15000	2
ST8E-0.6M 9W/865 230V AC 25X1 RU OSRAM	4058075183087	600	9	800	88	6500	180	>80	15000	2
ST8E-1.2M 18W/840 230V AC 25X1 RU OSRAM	4058075183063	1200	18	1600	88	4000	180	>80	15000	2
ST8E-1.2M 18W/865 230V AC 25X1 RU OSRAM	4058075183100	1200	18	1600	88	6500	180	>80	15000	2

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Общее освещение жилых и бытовых помещений
- Супермаркеты, магазины
- Офисы, общественные здания
- Парковки, автостоянки и др.

ВНИМАНИЕ!

Требуется незначительное изменение электрической схемы светильника для корректной работы трубок. В решении от компании LEDVANCE используется так называемая односторонняя схема подключения: когда нулевой и фазный проводник подводятся только к промаркированной стороне светодиодной трубки.



¹ L70/B50 | ² Класс энергоэффективности (ЕЕС) по шкале от А++ (самый высокий) до Е (самый низкий) | ³ Более подробные гарантийные условия описаны на www.ledvance.com.ru/guarantee | ⁴ При использовании для замены люминесцентных ламп Т8 полная энергоэффективность и распределение света зависит от схемы освещения | ⁵ Работа при наружной установке в соответствующих пылевлагозащищенных светильниках возможна согласно техническим данным и инструкции по установке