



Светодиодные лампы Sweko серии 42 трубчатые лампы 42LED-T8

42LED-T8 светодиодные трубчатые лампы мощностью 10, 18 и 24 Вт полностью соответствуют стандартам **EMC** и **THD** (электромагнитная совместимость и коэффициент нелинейных искажений).

Являются альтернативой люминесцентным лампам T8 18, 36 и 58 Вт с цоколем G13.

Применяются для освещения производственных, коммерческих, офисных, административных и бытовых помещений

Имеют улучшенные характеристики:

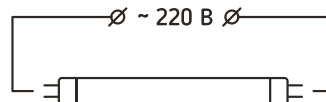
- Увеличен световой поток
- Расширен диапазон рабочих напряжений до 165 - 265 В
- **EMC** (электромагнитная совместимость) — соответствует
- **THD** (Коэффициент нелинейных искажений) — соответствует

Основные характеристики:

- Срок службы 30 000 часов
- Свет 4000 К (холодный), 6500 К (дневной)
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент мощности PF > 0,5
- Коэффициент пульсации < 5%
- Диапазон рабочих температур от -25 °С до +40 °С



Схема подключения



Упаковка:

- 1 шт. в гофроупаковке
- 30 шт. в коробе

Серия 42	Модель	Артикул	Мощность	Аналог	Цветовая температура	Цоколь	Световой поток	Размеры лампы
T8	42LEDT8-10W-230-4000K-G13-NR	38 665	10 Вт	люминесцентная лампа 18 Вт	4000 К холодный свет	G13 неповоротный	850 лм	Ø 26 x 603 мм
	42LEDT8-10W-230-6500K-G13-NR	38 667			6500 К дневной свет		850 лм	
	42LEDT8-18W-230-4000K-G13-NR	38 668	18 Вт	люминесцентная лампа 36 Вт	4000 К холодный свет		1530 лм	Ø 26 x 1213 мм
	42LEDT8-18W-230-6500K-G13-NR	38 669			6500 К дневной свет		1530 лм	
	42LEDT8-24W-230-4000K-G13-NR	38 674	24 Вт	люминесцентная лампа 58 Вт	4000 К холодный свет		2160 лм	Ø 26 x 1498 мм
	42LEDT8-24W-230-6500K-G13-NR	38 675					6500 К дневной свет	