

## T4



- Не содержит ртути
- Требуется особая утилизация



СРОК СЛУЖБЫ -15...+40°C НАПРЯЖЕНИЕ ТРЕБУЕТСЯ

Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размер, mm	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
03015	EST13	8	500	6400	Ø12x340	G5	линейная двухцокольная	10/400
03020	EST13	12	750	6400	Ø12x370	G5	линейная двухцокольная	10/400
03025	EST13	16	950	6400	Ø12x470	G5	линейная двухцокольная	10/400
03030	EST13	20	1200	6400	Ø12x569	G5	линейная двухцокольная	10/400
03035	EST13	30	1800	6400	Ø12x770	G5	линейная двухцокольная	10/400

## T5



- Не содержит ртути
- Требуется особая утилизация



СРОК СЛУЖБЫ -15...+40°C НАПРЯЖЕНИЕ ТРЕБУЕТСЯ

Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размер, mm	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
03044	EST14	8	310	6400	Ø16x305	G5	линейная двухцокольная	10/400
03048	EST14	13	650	6400	Ø16x531	G5	линейная двухцокольная	10/400
03052	EST14	21	1660	6400	Ø16x863	G5	линейная двухцокольная	10/400
03056	EST14	28	2340	6400	Ø16x1163	G5	линейная двухцокольная	10/400

## T8



- Не содержит ртути
- Требуется особая утилизация



СРОК СЛУЖБЫ -15...+40°C НАПРЯЖЕНИЕ ТРЕБУЕТСЯ

Артикул	Модель	Мощность, W	Световой поток, Lm	Цветовая температура, K	Размер, mm	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
03001	FLU1	10	250	6400	Ø26x345	G13	линейная двухцокольная	5/200
03002	FLU1	15	510	6400	Ø26x451	G13	линейная двухцокольная	5/100
03003	FLU1	30	1640	6400	Ø26x909	G13	линейная двухцокольная	5/25