







-15°C...+40°C

ТРЕБУЕТСЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Длина волны, нм	Размеры D×H, мм	Цоколь	Свечение	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
03705	FLU10	36	365	Ø26×1213	G13	ультрафиолет	линейная двухцокольная	5/25









Не содержит ртуть.

Требуется особая утилизация.

T4

T8

1.7	1000	۰



ТРЕБУЕТСЯ

Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цвет температуры, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
03020	EST13	12	750	6400	Ø12×370	G5	линейная двухцокольная	10/400
03025	EST13	16	950	6400	Ø12×470	G5	линейная двухцокольная	10/300
03030	EST13	20	1200	6400	Ø12×569	G5	линейная двухцокольная	10/300











Не содержит ртуть.

Требуется особая утилизация.



13



ТРЕБУЕТСЯ

Световой поток, Лм Цвет температуры, К Размеры D×H, мм Кол-во штук в упаковке Артикул Модель Мощность, Вт Цоколь Тип корпуса 03044 EST14 8 550 6400 Ø16×305 G5 линейная двухцокольная 10/500 03048 EST14 13 960 6400 Ø16×531 G5 10/200 линейная двухцокольная 03052 EST14 21 1660 6400 Ø16×863 G5 10/50 линейная двухцокольная 03056 EST14 28 2340 6400 Ø16×1163 G5 линейная двухцокольная 10/50











ТРЕБУЕТСЯ

Не содержит ртуть.

Требуется особая утилизация.



















ТРЕБУЕТСЯ

Не содержит ртуть.

Требуется особая утилизация.



T4

T4

	07771001							
Артикул	Модель	Мощность, Вт	Световой поток, Лм	Цвет температуры, К	Размеры D×H, мм	Цоколь	Тип корпуса	Кол-во штук в упаковке
04578	EST1	9	580	4000	Ø31×166	G23	1U, одноцокольная	25/200
04278	EST1	9	580	6400	Ø31×166	G23	1U, одноцокольная	25/200
04577	EST1	11	880	4000	Ø31×235	G23	1U, одноцокольная	25/200
04280	EST1	11	880	6400	Ø31×235	G23	1U, одноцокольная	25/200











TPE6VETC9

Требуется особая утилизация.

Не содержит ртуть.



