

Специальные люминесцентные лампы ⇒ Бактерицидные T5 TUV (T5)



Лампа:

- Ртутные газоразрядные лампы низкого давления с тонкой трубчатой стеклянной колбой T5

Особенности:

- Коротковолновое УФ-излучение с пиком 253,7 нм (УФ-С), обладающее бактерицидным действием
- Стекло лампы отфильтровывает ознообразующую спектральную линию 185 нм
- Внутреннее защитное покрытие поддерживает полезное излучение УФ-С на постоянном уровне
- Стойкий к высоким температурам и ультрафиолетовому излучению цоколь лампы
- Предупреждающий знак на лампе информирует об излучении УФ-С

Преимущества:

- Высокая светоотдача УФ-С в течение всего срока службы
- Стабильные рабочие характеристики лампы в течение всех 9000 часов полезной эксплуатации
- Без образования озона
- Сверхнизкое содержание ртути 5,5 мг

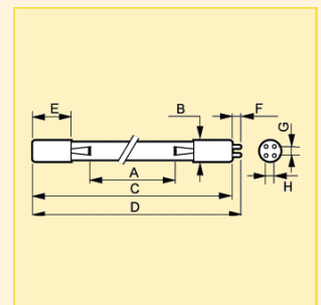
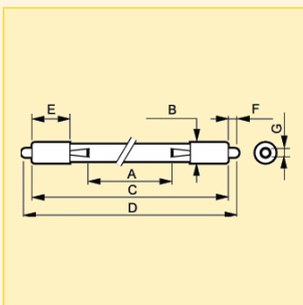
Варианты применения:

- Уничтожение или дезактивация бактерий, микробов и других микроорганизмов

- Дезинфекция воздуха, воды и поверхностей в больницах, НИИ бактериологии, фармацевтических предприятиях и предприятиях пищевой промышленности, например на молочных, пивоваренных заводах и в пекарнях
- Дезинфекция питьевой воды, сточных вод, плавательных бассейнов, систем кондиционирования, холодных складских помещений, упаковочных материалов и т.д.
- Используются в целом ряде фотохимических процессов

Коммерческое наименование продукта			Напряжение лампы (V)	Ток в лампе (A)	№	Номер для заказа 8711500...
Тип	Тип упаковки	Форма упаковки				
TUV 36W T5 SP	UNP	32	94	0.42500	1	640369 99
TUV 64W T5 SP	UNP	32	176	0.42500	2	640796 99
TUV 36W T5 4P-SE	UNP	32	94	0.42500	3	642318 99
TUV 64W T5 4P-SE	UNP	32	176	0.42500	4	642325 99
TUV 11W 4P-SE	UNP	32	37	0.00033	5	643827 99
TUV 16W 4P-SE	UNP	32	46	0.00035	6	643858 99

11W and 16W measured with 50Hz
all the others measured with 25kHz HF
SP = single-pin, 4P-SE = 4-pin single-ended



№	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
1	762	19	842.4 ± 3.0	860.4 ± 3.5	33.3	9	7.9
2	1473	19	1553.6 ± 3.0	1571.6 ± 3.5	33.3	9	7.9

№	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
3	762	19	842.4 ± 3.0	849.5 ± 3.5	33.3	7.3	6.35	7.92
4	1473	19	1553.6 ± 3.0	1561.0 ± 3.5	33.3	7.3	6.35	7.92
5	161	19	241.1 ± 3.0	248.4 ± 3.5	33.3	7.3	6.35	7.92
6	237	19	317.3 ± 3.0	324.6 ± 3.5	33.3	7.3	6.35	7.92

Специальные люминесцентные лампы ⇒ Бактерицидные T5**TUV (T5)****Дополнительные технические данные**

Наименование продукта	Мощность лампы (W)	Частота в сети переменного тока (Hz)	УФ-С, 100ч (W)	Рбота в течение 9000 ч. (%)	Макс. Допустимый срок службы (h)
TUV 36W T5 SP	40	25000	15.0	85	9000
TUV 64W T5 SP	75	25000	31.0	85	9000
TUV 36W T5 4P-SE	40	25000	15.0	85	9000
TUV 64W T5 4P-SE	75	25000	31.0	85	9000
TUV 11W 4P-SE	11	50	2.1	75	9000
TUV 16W 4P-SE	16	50	3.4	75	9000