

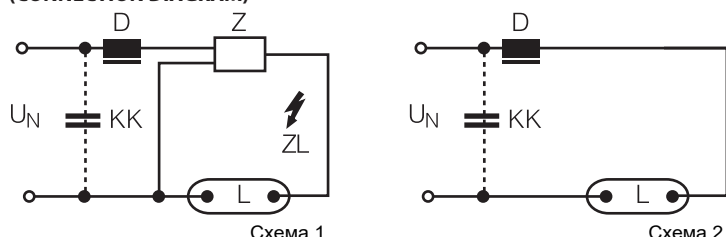
Высокоэффективные газоразрядные лампы серии FL HS-I T

SHOP220

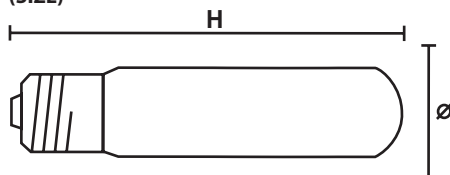
Металлогалогенные лампы серии FL HS-I T обладают длительным, полезным сроком службы, высокой светоотдачей, улучшенной цветопередачей и сниженным значением интенсивности УФ-излучения благодаря наличию УФ-фильтра. Металлогалогенные лампы FL HS-I T, с кварцевой газоразрядной горелкой, прозрачной колбой и цоколем E40, подходят для использования в закрытых светильниках, применяемых для освещения промышленных зданий и сооружений, выставочных, спортивных объектов и др. Только для использования в закрытых светильниках.



СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ: (CONNECTION DIAGRAM)



РАЗМЕРЫ: (SIZE)



МОДЕЛИ: (MODELS)



FL HS-I T 250W sm
E40 6000K



FL HS-I T 250W
E40 6000K



FL HS-I T 400W
E40 6000K



FL HS-I T 1000W
E40 6400K



FL HS-I T 2000W/D/I
E40 6400K

Parametr (параметры)

Мощность (power)	250 / 400 / 1000 / 2000Вт
Световой поток (luminous flux)	19000 / 35000 / 85000 / 180000Лм
Цветовая температура (color temperature)	6000 / 6400K
Подключение (voltage)	220-230 / 380В
Положение горения (burning position)	±30° / 360°
Индекс цветопередачи (color render index)	Ra≥80
Запуск (start)	через ПРА (from ballast)
Пусковой ток (nominal current)	3 / 4 / 8,6 / 10,3А
Цоколь (base)	E40
Номинальный срок службы (service life)*	9000 / 12000ч
Ультрафиолетовый фильтр (UVS filter)	ДА (yes)
Гарантия (garanty)	2 ГОДА (years)

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	Ø ДИАМЕТР (мм)	Н ВЫСОТА (мм)	ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ (Ra)	НОМИНАЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ (ч)	ПОЛОЖЕНИЕ ГОРЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (К)	ПУСКОВОЙ ТОК (А)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ШТРИХКОД	СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FOTON HS-I T 250W E40 6000K SM**	250	19000	46	226	≥80	12000	360°	6000	3	220-230	4657352614940	1	12
FOTON HS-I T 250W E40 6000K	250	19000	46	253	≥80	12000	360°	6000	3	220-230	4657352614032	1	12
FOTON HS-I T 400W E40 6000K	400	35000	62	286	≥80	12000	360°	6000	4	220-230	4657352614049	1	12
FOTON HS-I T 1000W E40 6400K	1000	85000	76	345	≥80	9000	± 30°	6400	8,6	220-230	4657352614056	1	4
FOTON HS-I T 2000W/D/I E40 6400K***	2000	180000	106	430	≥80	9000	± 30°	6400	10,3	380	4657352614001	2	12

*номинальный срок службы - время, за которое 50% ламп из партии выходят из строя.
(service life is the time during which 50% of the lamps from the batch fail)

**Лампа для эффективной работы в компактных светильниках.
(A lamp for efficient operation in compact fixtures)

***Лампа со встроенным ИЗУ (для подключения см. схему 2)
(Lamp with an external ignition device (see diagram 2 for connection))