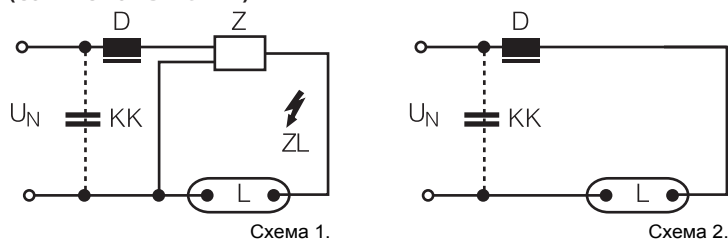


# Высокоэффективные газоразрядные лампы серии FL HS-IT

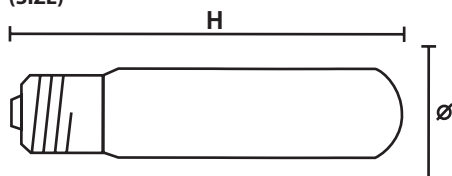
Металлогалогенные лампы серии FL HS-IT обладают длительным, полезным сроком службы, высокой светоотдачей, улучшенной цветопередачей и сниженным значением интенсивности УФ-излучения благодаря наличию УФ-фильтра. Металлогалогенные лампы FL HS-I T, с кварцевой газоразрядной горелкой, прозрачной колбой и 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

## Parameters (параметры)

Мощность (power)  
 Световой поток (luminous flux)  
 Цветовая температура (color temperature)  
 Подключение (voltage)  
 Положение горения (burning position)  
 Индекс цветопередачи (color render index)  
 Запуск (start)  
 Пусковой ток (nominal current)  
 Цоколь (base)  
 Номинальный срок службы (service life)\*  
 Ультрафиолетовый фильтр (UVS filter)  
 Гарантия (garanty)

## FL HS-I T

250 / 400 / 1000 / 2000Вт  
 19000 / 35000 / 85000 / 180000Лм  
 6000 / 6400K  
 220-230 / 380В  
 ±30° / 360°  
 Ra≥80  
 через ПРА (from ballast)  
 3 / 4 / 8,6 / 10,3А  
 E40  
 9000 / 12000ч  
 ДА (yes)  
 2 ГОДА (years)

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	Ø (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))