

## Металлогалогенная газоразрядная короткодуговая лампа FL HS-I TS 2000W 6100K K12s-36

Металлогалогенная газоразрядная короткодуговая лампа торговой марки Foton Lighting™ FL HS-I TS 2000 Вт создана с использованием кварцевых технологий, без внешней колбы, с цоколем K12s. Обладает высокой светоотдачей, отличной стабильностью светового потока, хорошей цветопередачей. Область применения: применяется для освещения спортивных стадионов, аэропортов и наружных территорий больших площадей. **Только для использования в закрытых светильниках.**

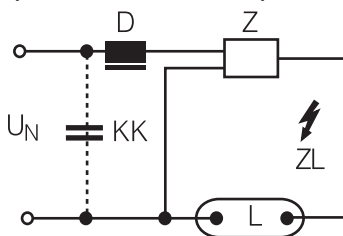


FL HS-I TS 2000W  
6100K K12s-36

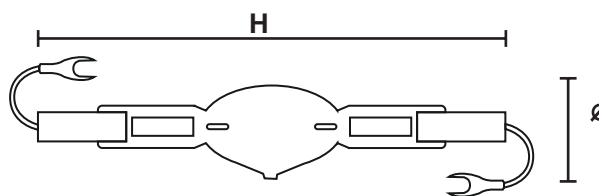
### Параметры (Parameters)

Параметры	FL HS-I TS
Мощность (power)	2000Вт
Световой поток (luminous flux)	220000Лм
Цветовая температура (color temperature)	6100K
Подключение (voltage)	380В
Положение горения (burning position)	±15°
Индекс цветопередачи (color render index)	Ra≥80
Запуск (start)	через ПРА (from ballast)
Пусковой ток (nominal current)	11,3А
Цоколь (base)	K12s-36
Номинальный срок службы (service life)*	4500ч
Ультрафиолетовый фильтр (UVS filter)	HET (no)

### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ: (CONNECTION DIAGRAM)



### РАЗМЕРЫ: (SIZE)



МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	Ø (мм)	H (мм)	ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ (Ra)	НОМИНАЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ (ч)	ПОЛОЖЕНИЕ ГОРЕНИЯ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (К)	ПУСКОВОЙ ТОК (А)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ШТРИХКОД	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL HS-I TS 2000W 6100K K12s-36	2000	220000	41	187	≥80	4500	±15°	6100	11,3	380	4657352614483	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)