



Наименование изделия	Код изделия	W	lm		d max. (mm)	l max. (mm)	LCL (mm)		No.
HQI-TS 1000/NDL/S	4050300349916	1000	90000	K12s-36	36	187	93	10	1
HQI-TS 1000/D/S	4050300300092	1000	90000	K12s-36	36	187	93	10	1
HQI-TS 2000/NDL/S	4008321525499	2000	215000	K12s-36	36	187	93	10	1
HQI-TS 2000/D/S	4050300271682	2000	200000	K12s-36	36	187	93	10	2
HQI-TS 2000W/D/S High Flux ¹⁾	4008321338310	2000	220000	K12s-36	36	187	93	10	2
HQI-TS 2000W/N/L	4050300607344	2000	230000	K12s-36	32	274	137	10	3
HQI-TS 2000W/D/L	4008321931825	2000	205000	K12s-36	32	274	137	10	3

¹⁾ Для работы только с ПРА с током 12,2 А

ВОЗДУХ

Металлогалогенные лампы POWERSTAR® HQI® с кварцевой технологией

Лампы POWERSTAR® HQI®-TS (1000 / 2000 Вт) не имеют внешней колбы, отличаются компактными размерами и оснащены контактами для подключения с двух сторон. Разрешены к использованию только в закрытых светильниках.

POWERSTAR® HQI®-TS 1000/-/S

POWERSTAR® HQI®-TS 2000/-/S

Преимущества ламп с короткой дугой

- Компактные размеры для небольших прожекторов
- Высокая эффективность
- Равномерное распределение света
- Очень хорошая цветопередача
- Очень высокая стабильность цвета
- Незначительное уменьшение светового потока в течение срока службы
- Способность к зажиганию в горячем состоянии

Применение

- Спортивные сооружения и осветительные установки заливающего света
- Аэродромы
- Имитация солнечного света, испытание материалов

POWERSTAR® HQI®-TS 2000/-/L

Преимущества ламп с длинной дугой

- Идеально подходят для компактных установок заливающего света
- Очень большой срок службы
- Работа со стандартными устройствами зажигания и ПРА
- Способность к зажиганию в горячем состоянии (2000 Вт/D/L)

Применение

- Спортивные сооружения и осветительные установки заливающего света
- Промышленные установки
- Аэродромы
- Верфи и портовые сооружения
- Маневровые парки, установки для перегрузки контейнеров