



Наименование изделия	Код изделия	W	lm						
					d max. [mm]	l max. [mm]	LCL a [mm]		No.
HQI-TS 250/WDL UVS	4008321525130	250	22000	Fc2	25	162	82	12	1
HQI-TS 250/NDL UVS	4008321525178	250	20000	Fc2	25	162	82	12	1
HQI-TS 250/D PRO	4008321525215	250	20000	Fc2	26	162	82	12	1
HQI-TS 400/NDL <sup>1)</sup>	4008321525758	400	36000	Fc2	33	206	103	12	2
HQI-TS 400/D PRO <sup>2)</sup>	4008321525734	400	37000	Fc2	33	206	103	12	2

<sup>1)</sup> Допускается эксплуатация только с ПРА NAV®  
<sup>2)</sup> Для работы с ПРА NAV®

### Металлогалогенные лампы POWERSTAR® HQI® с кварцевой технологией

Лампы POWERSTAR® HQI®-TS имеют уменьшенный показатель ультрафиолетового излучения, компактные размеры и контакты для подключения с двух сторон. Разрешены к использованию только в закрытых светильниках.

#### Преимущества HQI®-TS

- Высокая эффективность
- Равномерное распределение света
- Очень хорошая цветопередача
- Большой срок службы
- Способность к зажиганию в горячем состоянии

#### Преимущества технологии УФ-светофильтра OSRAM

- Уменьшенное старение пластмассовых деталей светильников
- Ультрафиолетовый фильтр соответствует требованиям IEC 61167

#### Применение

- Фойе, вестибулы
- Промышленные цеха
- Выставочные и ярмарочные павильоны
- Спортивные и многоцелевые залы
- Пешеходные зоны, площади
- Сады, парки
- Здания, памятники, мосты

#### Примечание

К сноске 2): при работе с ПРА HQI® световой поток уменьшается примерно на 15-20 %

