**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку ламп спортивного освещения**

| № | Наименование  | Характеристики |
| --- | --- | --- |
| 1 | HQI-T 2000/D/I  | Металлогалогенные лампы T, трубчатые, цоколь Е40, для закрытых светильников, кварцевая технология. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обозначение для заказа** | **Номер заказа** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/01.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/11.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/05.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/14.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/07.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/17.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/10.jpg** | **http://www.svetoch34.ru/katalogs/HTML/gaz_files/08.jpg** |
| **Лампы PWERSTAR® HQI®-T, без устройства зажигания** |
| HQI-T 2000/D/I | 4050300015446 | 2000 | 180000 | E40 | 100 | 430 | 265 | 2 | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер на схеме |   | Ток лампы, A | Мощность с ПРА, Вт | Конденсатор компенсации при 50Гц, мкФ | Световая отдача, лм/Вт | Цветовая температура, К | Средняя яркость, кд/см2 | Номер схемы подключения | Рабочее положение |
| 3 | HQI-T 2000/D/I | 10,3 | 2080 | 60 | 90 | 6000 | 920 | 1 | p60 |

Срок поставки на склад Покупателя – 30.09.2019г.

Заместитель Генерального директора

по производству – главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Павлив

Главный энергетик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.Ю. Кондратьев