|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.измерения | Количество |
| Осветительные лампы в комплекте для модернизации сетей освещения | Комплект | 1. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование ТРУ | Описание ТРУ | Номенклатурный номер (item code) | Единица измерения | Планируемый объем закупа |
| 1 | Лампа освещения, HPI-T, 400 Вт, цоколь Е40. | Лампа Металлогалогенные , одноцокольные лампы с кварцевой горелкой, содержащей ртуть и смесь галогенидов металла. Горелка помещена во внешнюю колбу из тугоплавкого стекла. Внешняя колба лампы прозрачная трубчатая. HPI-T 400 Вт. Работает и на натриевом и на ртутном дросселе. Срок службы не менее 20 000 часов. Номинальный световой поток не менее 32000 Лм. метка энергоэффективности (EEL) A+ | 04.08.02.0003 | Штука | 50 |
| 2 | Лампа освещения светодиодная линейная Т-8, G13, 24 Вт, 3700 Лм, 6500К, L - 1500мм, 60000 ч, 29 кВт/ч, A++, 50000 циклов переключения | Лампа освещения светодиодная линейная Т-8, цоколь G13, мощность 24 Вт (30-80Вт), световой поток не менее 3700 Лм, цветовая температура 6500K (холодный дневной свет), угол пучка света 160 гр., размер лампы: длина 1500мм, диаметр колбы 26 мм. Срок службы не менее 50000 ч. Цикл переключения 50000. Светоотдача 154Лм/Вт, не пульсирует. Энергопотребление 29 кВт/ч, метка энергоэффективности (EEL) A++. | 04.08.02.0012 | Штука | 40 |
| 3 | Лампа освещения светодиодная, стандартная, цоколь E27, 7 Вт, 220-240 В, 680 Лм, 6500K, 8000 ч., 50000 циклов переключения | Лампа освещения светодиодная, стандартная, цоколь E27, мощность 7 Вт (60 Вт), напряжение 220-240 В, световой поток 680 Лм, цветовая температура 6500K (холодный дневной свет). Срок службы 8000 ч. Цикл переключения 50000 | 04.08.02.0018 | Штука | 400 |
| 4 | Лампа освещения светодиодная линейная Т-8, G13, 8 Вт, 20-50 Вт, 1050 Лм,6500К, L-600 мм, 60000 ч. 10 кВт/ч, A+, 50000 циклов переключения | Лампа освещения светодиодная линейная Т-8, цоколь G13, мощность 8 Вт, 20-50 Вт, световой поток 1050 Лм, цветовая температура 6500К (холодный дневной свет), угол пучка света 160 гр., размер лампы: длина 600 мм, диаметр колбы 26 мм. Конструкция лампы позволяет работать от импульсного, а также от электронного зажигающего устройства, и позволяет выполнить переход на LED без перекоммутации всего светильника. Срок службы не менее 60000 ч. Цикл переключения 50000. Энергопотребление 10 кВт/ч, метка энергоэффективности (EEL) A+. | 04.08.02.0019 | Штука | 1000 |
| 5 | Лампа освещения светодиодная E40, 160 Вт, 20000 Лм, 6500К, 110-277 В, 25000 ч., A+, 50000 циклов переключения | Лампа освещения светодиодная цоколь E40, мощность 160 Вт, световой поток 20000 Лм, цветовая температура 6500К (холодный дневной свет), напряжение 110-277 В, угол пучка света 130 гр. Срок службы не менее 25000 ч., метка энергоэффективности (EEL) A+. Цикл переключения 50000. | 04.08.02.0029 | Штука | 20 |