



**СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ  
ДТУ05  
CLASSIC**

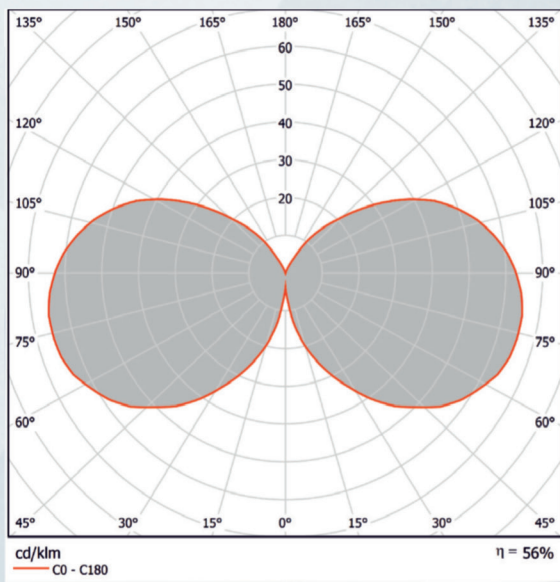
ТУ ВУ 191039087.002-2010

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Декоративный светильник для освещения наружных территорий города (улиц, парков, скверов, площадей).

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

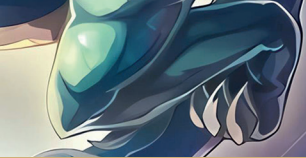
- Оригинальный дизайн корпуса в классическом стиле “газового фонаря”
- Высокий коэффициент использования светового потока
- Комфорт для визуального восприятия за счет устранения слепящего действия лампы матовым рассеивателем
- Антикоррозионная защита порошковым покрытием корпуса
- Защитное стекло из светотехнического ПММА или поликарбоната устойчивого к воздействию ультрафиолета



| Наименование  | Тип лампы  | Мощность | КПД | Цоколь  | Габаритные размеры | Масса |
|---------------|------------|----------|-----|---------|--------------------|-------|
| ДТУ 05-30-001 | LED*       | 30       | 90  | E27     | 480x480x790        | 7,6   |
| ДТУ 05-40-001 | LED*       | 40       | 90  | E40/E27 | 480x480x790        | 7,6   |
| ДТУ 05-50-001 | LED*       | 50       | 90  | E40/E27 | 480x480x790        | 7,6   |
| ДТУ 05-20-001 | LED-модуль | 20       | 90  | —       | 480x480x790        | 7,6   |
| ДТУ 05-35-001 | LED-модуль | 35       | 90  | —       | 480x480x790        | 7,6   |

\* - где габаритные размеры лампы не должны превышать (Ø x H): 250x300 мм





230В  
50Гц

УХЛ1

IP54



U.V.

### КОНСТРУКЦИЯ

**Корпус** изготовлен из алюминиевого сплава и покрыт антикоррозионным покрытием.

**Отражатель** изготовлен из тисненной полимерной основы, покрытой слоем алюминия высокой чистоты.

**Защитное стекло** - светотехнический ударопрочный ПММА или поликарбонат стабилизированный к ультрафиолетовому излучению.

### УСТАНОВКА, ОБСЛУЖИВАНИЕ

Устанавливается на опору диаметром 57мм и фиксируется винтами.

Для замены лампы необходимо снять крышку светильника предварительно открутив винты крепления.

### КОЭФФИЦИЕНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СВЕТОВОГО ПОТОКА

| Светильник                           | Отношение В/Н |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--------------------------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                                      | 0,2           | 0,3  | 0,5  | 0,7  | 1,1  | 1,5  | 2    | 3    | 5    | 10   |
| <b>Расположение на обочине улицы</b> |               |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| ДТУ05-001                            | 0,03          | 0,04 | 0,07 | 0,09 | 0,14 | 0,17 | 0,20 | 0,23 | 0,25 | 0,27 |
| <b>Расположение по центру улицы</b>  |               |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| ДТУ05-001                            | 0,03          | 0,04 | 0,07 | 0,09 | 0,15 | 0,20 | 0,25 | 0,34 | 0,43 | 0,51 |

В – ширина улицы, дороги;  
Н – высота установки светильника.

