

# Волна Мини



ПРОВЕРЕНО  
**LUMEN**

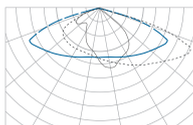
|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>IP65/54<br/>IK08</b><br>Степень защиты | <b>I</b><br>Класс защиты от поражения эл. током   | <b>&gt;0,95</b><br>Коэффициент мощности          |
| <b>4 000 К</b><br>Цветовая температура    | <b>&gt;70</b><br>Индекс цветопередачи   | <b>-45... +40 °С</b><br>Температура эксплуатации |
| <b>230 ±10% В</b><br>Напряжение           | <b>Применение</b><br>Городские улицы, неширокие дороги, двory, автостоянки, мосты, прилегающие территории, площади, коттеджные посёлки.                       |  |
| <b>у1</b><br>Климатическое исполнение     | <b>Соответствует ТР ТС</b><br>«Электромагнитная совместимость тех. средств» (ТР ТС 020/2011)<br>«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) |  |

## Особенности

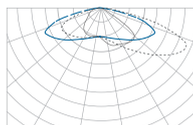
- Корпус из коррозионно-стойкого алюминиевого сплава с порошковым покрытием. Изготовлен методом литья под давлением.
- Светодиоды: Cree, Nichia, «Клевер».
- Современная групповая вторичная оптика, обеспечивающая эффективность до 90%. Материал оптической части – поликарбонат.
- Наличие гальванической развязки, защита от импульсных помех от 4 кВ (L-PE, N-PE). Защита от КЗ и ХХ, защита от перегрева.
- Светильник имеет универсальный узел крепления, который позволяет устанавливать его как на торшер, так и на кронштейн 50, 60 мм.
- Защитное силикатное закалённое стекло или поликарбонат.
- Замену источника питания можно осуществлять на объекте.
- Коэффициент пульсации менее 5%.
- Цвет корпуса по умолчанию RAL7040.

## Типы КСС

ORS



ORW



|            | <b>A</b>    | <b>B</b> | <b>C</b> |
|------------|-------------|----------|----------|
| Волна Мини | 608/614 мм* | 302 мм   | 105 мм   |

\* 608 мм – Длина с узлом крепления У60  
614 мм – Длина с узлом крепления У50

## Таблица модификаций

| Наименование      |  | Код   | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Масса макс., кг |
|-------------------|--|-------|--------------|--------------------|-----------------|
| <b>Волна Мини</b> | GALAD Волна Мини LED-40-ШБ/У50 (5100/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORS/GEN1)  | 18004 | 40           | 5 100              | 6,5             |
|                   | GALAD Волна Мини LED-40-ШБ/У50 (5100/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORW/GEN1)  | 18005 | 40           | 5 100              |                 |
|                   | GALAD Волна Мини LED-60-ШБ/У50 (7900/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORS/GEN1)  | 18006 | 60           | 7 900              |                 |
|                   | GALAD Волна Мини LED-60-ШБ/У50 (7900/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORW/GEN1)  | 18007 | 60           | 7 900              |                 |
|                   | GALAD Волна Мини LED-80-ШБ/У50 (10000/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORS/GEN1) | 18008 | 80           | 10 000             |                 |
|                   | GALAD Волна Мини LED-80-ШБ/У50 (10000/740/RAL7040/D/0/IP65.54/SG/ORW/GEN1) | 18009 | 80           | 10 000             |                 |

## Расшифровка номенклатуры и возможные модификации

GALAD Волна Мини LED - <sup>1</sup>40 - <sup>2</sup>ШБ / <sup>3</sup>У50 ( <sup>4</sup>5100 / <sup>5</sup>740 / <sup>6</sup>RAL7040 / <sup>7</sup>D / <sup>8</sup>0 / <sup>9</sup>IP65.54 / <sup>10</sup>SG / <sup>11</sup>ORS / <sup>12</sup>GEN1 )

|      |                       |  |
|------|-----------------------|--|
| 1    | Мощность:             | 40 Вт.   |
| 2    | Тип оптики:           | ШБ – Широкая боковая.  |
| 3    | Тип крепления:        | У – Универсальный; 50 / 60 – Диаметр, мм.                      |
| 4    | Световой поток:       | 5 100 лм.  |
| 5    | Индекс цветопередачи: | 7 – CRI≥70; 8 – CRI≥80.  |
|      | Цветовая температура: | 40 – 4 000 К; 50 – 5 000 К.                                    |
| 6    | Цвет корпуса:         | RAL7040.   |
| 7    | Источник питания:     | D – электронный источник питания.                              |
| 8    | Варианты управления:  | 0 – без управления.  |
| 9    | Степень защиты:       | IP65.54 – IP65 (оптический отсеk); IP54 (электрический отсеk). |
| 10   | Тип защитного стекла: | SG – закалённое стекло;  |
| 11   | Наименование линзы:   | ORS / ORW – ШБ.  |
| 12   | Номер поколения:      | GEN1.  |
| Доп. | Гарантия:             | 5 лет.   |