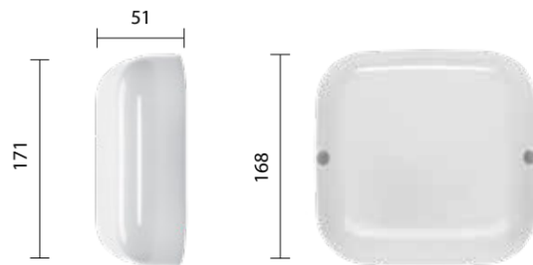


# GALAD Пятачок LED



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>230±10% В</b><br>Напряжение                 | <b>IP20</b><br>Степень защиты  | <b>II</b><br>Класс защиты от поражения эл. током |
| <b>0,95</b><br>Коэффициент мощности            | <b>УХЛ4</b><br>Климатическое исполнение  | <b>5000 К</b><br>Цветовая температура            |
| <b>80</b><br>Индекс цветопередачи              | <b>Соответствует ТР ТС</b><br>ТР ТС 020/2011 - Электромагнитная совместимость технических средств, ТР ТС 004/2011 - О безопасности низковольтного оборудования |  |
| <b>+1... +35°C</b><br>Температура эксплуатации | <b>Применение</b><br>Лестничные площадки, лифтовые холлы, вспомогательные помещения с временным пребыванием людей, коридоры                                    |  |

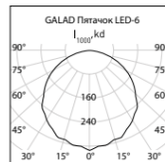


## Особенности

- Матовый рассеиватель для минимизации слепящего действия
- Ударопрочное защитное стекло, выполненное из светостабилизированного поликарбоната
- Установка на стену или на потолок
- Комплектуется встроенным блоком питания

## Таблица модификаций

| Наименование        | Код   | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Тип КСС    | Масса, кг |
|---------------------|-------|--------------|--------------------|------------|-----------|
| GALAD Пятачок LED-6 | 07039 | 6            | 500                | косинусная | 0,2       |



## Изготовление под заказ\*

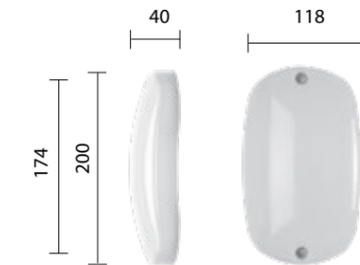
|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Световая отдача, лм/Вт  | до 130    |
| Цветовая температура, К | 2700-6500 |
| Индекс цветопередачи    | 80-90     |

\* изготовление под заказ ведет к изменению стоимости и срока производства продукта

# GALAD Блистер LED



|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>230±10% В</b><br>Напряжение                 | <b>IP20</b><br>Степень защиты  | <b>II</b><br>Класс защиты от поражения эл. током |
| <b>0,95</b><br>Коэффициент мощности            | <b>УХЛ4</b><br>Климатическое исполнение  | <b>5000 К</b><br>Цветовая температура            |
| <b>80</b><br>Индекс цветопередачи              | <b>Соответствует ТР ТС</b><br>ТР ТС 020/2011 - Электромагнитная совместимость технических средств, ТР ТС 004/2011 - О безопасности низковольтного оборудования |  |
| <b>+1... +35°C</b><br>Температура эксплуатации | <b>Применение</b><br>Лестничные площадки, лифтовые холлы, вспомогательные помещения с временным пребыванием людей, коридоры                                    |  |

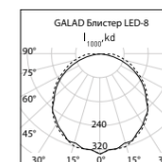


## Особенности

- Матовый рассеиватель для минимизации слепящего действия
- Ударопрочное защитное стекло, выполненное из светостабилизированного поликарбоната
- Установка на стену или на потолок
- Комплектуется встроенным блоком питания

## Таблица модификаций

| Наименование        | Код   | Мощность, Вт | Световой поток, лм | Тип КСС    | Масса, кг |
|---------------------|-------|--------------|--------------------|------------|-----------|
| GALAD Блистер LED-8 | 07122 | 8            | 700                | косинусная | 0,3       |



## Изготовление под заказ\*

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Световая отдача, лм/Вт  | до 130    |
| Цветовая температура, К | 2700-6500 |
| Индекс цветопередачи    | 80-90     |

\* изготовление под заказ ведет к изменению стоимости и срока производства продукта