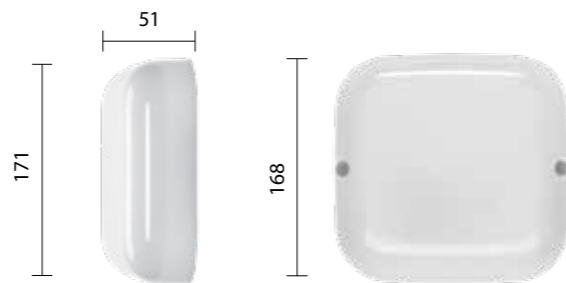


GALAD Пятачок LED



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

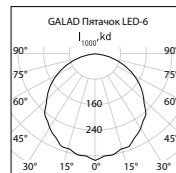


Особенности

- 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*

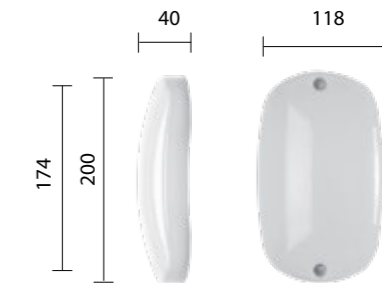
Световая отдача, лм/Вт	до 130
Цветовая температура, К	2700-6500
Индекс цветопередачи	80-90

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

GALAD Блистер LED



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

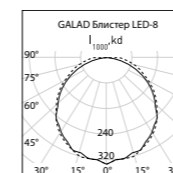


Особенности

- 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