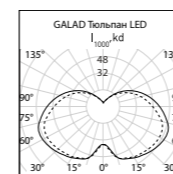




230±10% В Напряжение	IP54 Степень защиты	I Класс защиты от поражения эл. током
0,95 Коэффициент мощности	У1 Климатическое исполнение	4000 К Цветовая температура
70 Индекс цветопередачи	Соответствует ТР ТС ТР ТС 020/2011 - Электромагнитная совместимость технических средств, ТР ТС 004/2011 - О безопасности низковольтного оборудования	
-45 ...+40°C Температура эксплуатации	Применение Парки, скверы, бульвары, набережные, зоны отдыха, коттеджные поселки, микрорайоны	

Таблица модификаций

Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тцв, К	Масса, кг
GALAD Тюльпан LED-40-СПШ/Т60 (2800/740/RAL7040/D/0/GEN2)	13832	40	2800	4000	10
GALAD Тюльпан LED-60-СПШ/Т60 (4200/740/RAL7040/D/0/GEN2)	13833	60	4200	4000	10
GALAD Тюльпан LED-80-СПШ/Т60 (5600/750/RAL7040/E/0/GEN2)	13834	80	5600	5000	10
GALAD Тюльпан LED-100-СПШ/Т60 (7000/750/RAL7040/E/0/GEN2)	13835	100	7000	5000	10
GALAD Тюльпан LED-120-СПШ/Т60 (8400/740/RAL7040/E/0/GEN2)	13836	120	8400	4000	10



Особенности

- Корпус, изготовленный методом алюминиевого литья под давлением, с порошковым покрытием
- Под заказ может быть выбран любой цвет по RAL
- Блок питания установлен внутри
- Установка на опору диаметром 60 мм
- Светодиоды последнего поколения
- Антивандалный рассеиватель из ударопрочного материала: светостабилизированного поликарбоната, который гораздо меньше подвержен пожелтению по сравнению с обычным поликарбонатом



г.Орел, ул.Ленина

г.Екатеринбург, ул.Союзная

г.Нижний Новгород



Изготовление под заказ*

- Защита от перенапряжений до 10 кВ
- Интеграция с АСУНО
- Возможность управления по напряжению

Мощность, Вт	40-120
Цветовая температура, К	2700-6500
Индекс цветопередачи	70-90

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

Более подробная информация о продукции, расчет освещенности и сравнение светильников на www.galad.ru