

История светильника

Визуальная узнаваемость Тюльпана и Факела высока настолько, что названия даже не пришлось придумывать, настолько они подходят к образам и форме. Элегантный цветок тюльпан и источник света факел оказались отличными символами.

Мы не готовы идти на компромиссы между качеством и эстетикой! Именно поэтому наши инженеры и дизайнеры не только детально продумали все технические аспекты, но и создали такие неповторимые формы светильников Тюльпан и Факел. Они просто созданы, чтобы преобразить те городские пространства, где мы с вами живем. Их стильный современный дизайн придаст неповторимый, привлекательный образ, а мягкий комфортный свет создаст приятную атмосферу в самых красивых и значимых местах любого города, а именно бульварах, скверах, садах и парках, набережных, открытых прогулочных зонах, пешеходных улицах.

Светильники вандало- и морозоустойчивы, надежны, защищены и элегантны, полностью отсутствует слепящее действие.

Каждый светильник оснащен специальным конденсационным клапаном для решения конденсации водяных паров в оптическом отсеке.



Тюльпан



Применение

Парки
Скверы
Бульвары
Набережные
Зоны отдыха
Коттеджные посёлки
Микрорайоны

Световой поток
3 500–9 000 лм

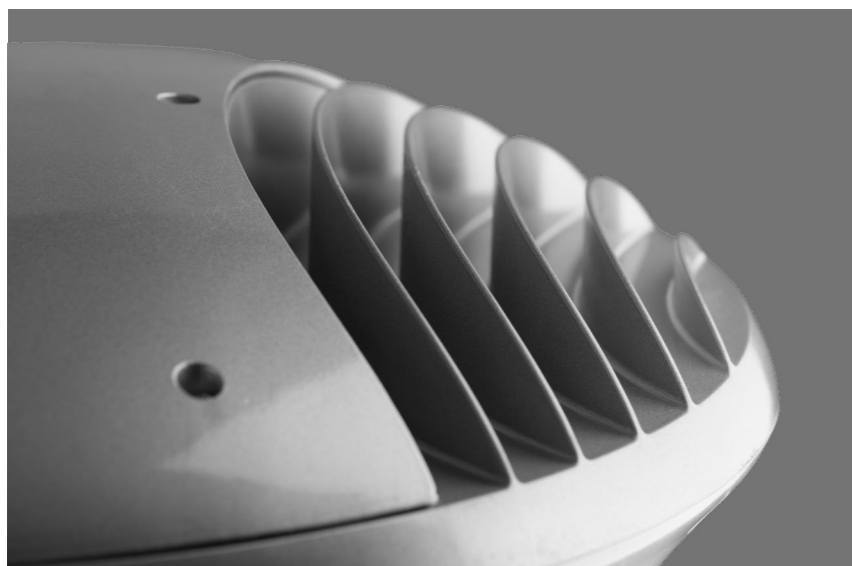
Мощность
40–100 Вт

Ударопрочный
рассеиватель

Степень защиты
IP65

Температура
эксплуатации
-40 ... +40 °C





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 торшерную опору диаметром 60 мм.

Внутри (в верхней части) – светодиоды последнего поколения.

Антивандалный рассеиватель из ударопрочного материала: светостабилизированного поликарбоната, который гораздо меньше подвержен пожелтению по сравнению с обычным поликарбонатом.



Общие технические характеристики

Напряжение	220 ± 10% В
Номинальная частота	50 Гц
Коэффициент мощности	не менее 0,95
Класс защиты от поражения эл. током	I
Степень защиты	IP65
Климатическое исполнение	У1
Индекс цветопередачи	Ra не менее 75–80
Максимальное сечение кабеля	4 мм ²

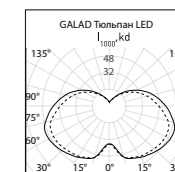


Таблица модификаций

Наименование	Артикул	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Тип кривой силы света в верхней/нижней полусфере	Масса, кг (не более)
GALAD Тюльпан LED-40	1000469	40	3 500	круглосимметричная полуширокая	7,5
GALAD Тюльпан LED-60	1000470	60	5 500	круглосимметричная полуширокая	7,5
GALAD Тюльпан LED-80	1000471	80	7 000	круглосимметричная полуширокая	7,5
GALAD Тюльпан LED-100	1000472	100	10 500	круглосимметричная полуширокая	7,5



Цвет светильника по умолчанию: серый