



ТОПОЛЬ ДКУ

БЮДЖЕТНАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ ЗАМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА РКУ 125-250Вт

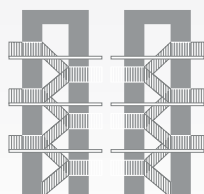
КОМПАНИЯ ЛЕД-ЭФФЕКТ ПРОИЗВОДИТ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ
КАЧЕСТВЕННОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ПРОДУКЦИИ



ИНТЕРЬЕРНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ПРОМЫШЛЕННОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ОСВЕЩЕНИЕ
ДЛЯ ЖКХ



УЛИЧНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ТОРГОВОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ

ТОПОЛЬ ДКУ

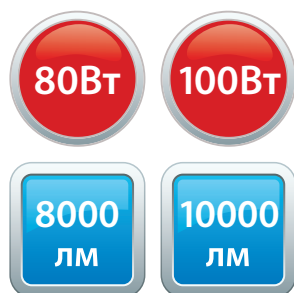
ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ:

- Автомобильных дорог
- Городских улиц
- Промышленных территорий
- Парков и скверов
- Парковок и стоянок
- Складских терминалов

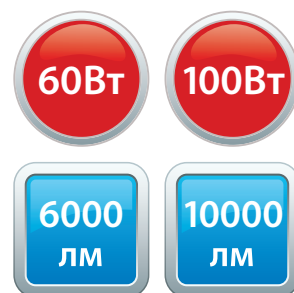
Светильники серии ТОПОЛЬ предназначены для монтажа на стандартные опоры уличного освещения диаметром до 48 мм, также могут устанавливаться на стену при помощи кронштейна с регулировкой угла наклона светильника. Светильники серии ТОПОЛЬ выпускаются в двух модификациях: без вторичной оптики – с КСС тип «Д», и с вторичной оптикой – КСС типа «Ш». В модификации без вторичной оптики (КСС – Д) светильники оснащаются рассеивателем, выполненным из прочного светостабилизированного поликарбоната толщиной 2 мм.



Светильники с дополнительной оптикой – КСС «Ш»



Светильники без дополнительной оптики – КСС «Д»



КОНСОЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ «ТОПОЛЬ (ДКУ)» ЯВЛЯЮТСЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ЗАМЕНОЙ СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА РКУ И ЖКУ.

Светильники серии ТОПОЛЬ ДКУ по умолчанию оснащаются светодиодами холодного белого свечения 5000 К. Корпуса и конструктивные элементы светильников окрашены порошковой краской и устойчивы к воздействиям окружающей среды. При разработке серии светильников ТОПОЛЬ была применена инновационная технология безреберного отвода тепла FINFREE.



Светильники серии ТОПОЛЬ обладают самыми тонкими корпусами в классе профессионального освещения, толщина корпуса всего **7 мм**.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ СВЕТОВЫХ ПРИБОРОВ В ЦЕЛОМ (С УЧЕТОМ ВСЕХ ПОТЕРЬ) БОЛЕЕ 100 ЛМ/ВТ.

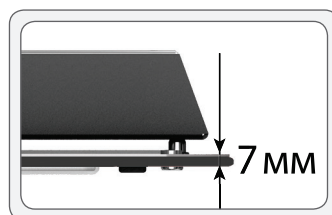
Оптимальный отвод тепла от светодиодной платы и электронной начинки



Настенный монтаж с регулировкой угла наклона светильника



Самые тонкие корпуса в классе профессионального освещения – толщина всего 7 мм



Легко обслуживать – сменный источник питания, замена без демонтажа светильника

