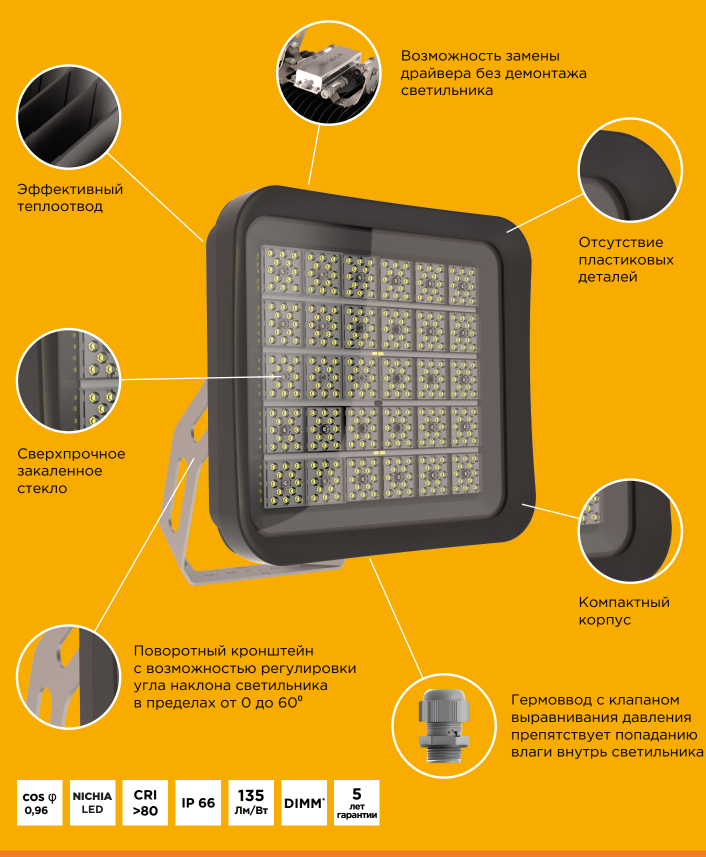
СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР FFL 11-300-850-C120



Предназначен для освещения спортивных объектов, строительных, логистических и промышленных комплексов, торговых центров, аэропортов.



СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР FFL 11-300-850-C120

КОРПУС

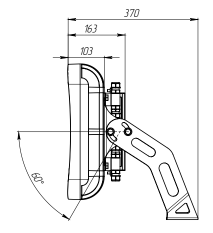
Сплав алюминия с полимерным покрытием.

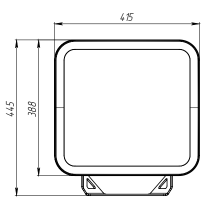
ОПТИКА

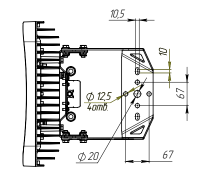
ПММА и закаленное стекло.

ИСТОЧНИК СВЕТА

Высокоэффективные светодиоды NICHIA. Ресурс работы не менее 100 000 часов.







КРЕПЛЕНИЕ

Поворотный кронштейн. Позволяет проводить регулировку угла наклона светильника в пределах от 0 до 60°.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность Световой поток светильника Цветовая температура Кривая силы света

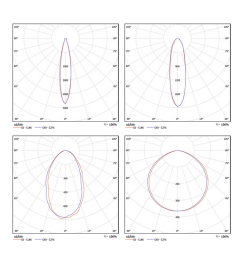
Степень защиты корпуса Температура эксплуатации Габариты Вес

Гарантийный срок

300 BT 40559* Лм 4700-5300 С120-косинусная 120°, D60-глубокая 60°, F15-концентрированная 15°, F30-концентрированная 30° IP66 -40 ÷ +50 °C

445x415x370 мм

12 кг 5 лет



* Для КСС С120-косинусная 120°.



