

# НОВИНКА








FL-Pro – серия профессиональных прожекторов для промышленных объектов, открытых пространств и архитектурного освещения



## ОСОБЕННОСТИ

- ▶ Высокая эффективность
- ▶ Большой выбор оптики
- ▶ Закаленное защитное стекло

### Общая матрица серии:

| Форм-фактор   | Размер, мм | Мощность | Световой поток | Оптика                             | КЦТ   | Модификации   |
|---|------------|----------|----------------|------------------------------------|---|---|
|  | 350x277x75 | 50 Вт    | 7500 лм        | 20°<br>30°<br>30x50°<br>60°<br>80° |  3000K |  |
|   |            | 75 Вт    | 10500 лм       |                                    |   |   |
|  | 447x309x90 | 100 Вт   | 14700 лм       |                                    |  4000K |   |
|   |            | 120 Вт   | 16700 лм       |                                    |  5000K |   |
|  | 507x339x95 | 150 Вт   | 21200 лм       |                                    |   |   |
|   |            | 200 Вт   | 27200 лм       |                                    |   |   |

## Технические характеристики

|   |                     |
|---|---------------------|
| Диапазон входного напряжения (AC)             | 100 - 305 В (50 Гц) |
| Диапазон входного напряжения (DC)             | 145 - 430В          |
| Светоотдача                                   | до 150 лм/Вт        |
| Степень защиты                                | IP66                |
| Индекс цветопередачи                          | >70                 |
| Коэффициент мощности                          | ≥0,95               |
| Класс защиты от поражения электрическим током | I                   |
| Коэффициент пульсации                         | ≤5%                 |
| Тип климатического исполнения                 | УХЛ1                |
| Диапазон рабочих температур окружающей среды  | -40°С ... +45°С.    |
| Гарантия                                      | 5 лет               |
| Срок службы светодиодов                       | 50 000 часов        |

