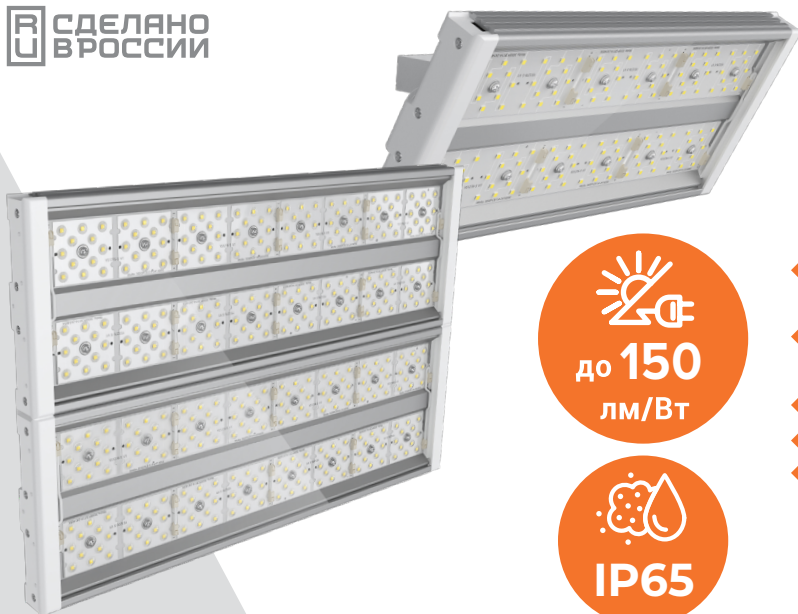


ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ ДО01 АВРОРА

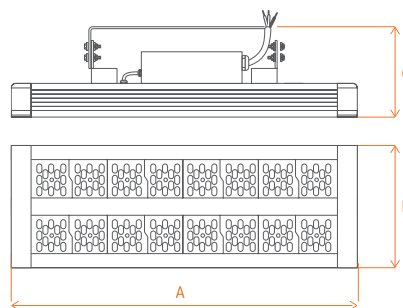


до **150**
лм/Вт

IP65

ОСОБЕННОСТИ

- ◆ Высокая эффективность прожектора с прозрачным стеклом — 150 лм/Вт, с матовым — 128 лм/Вт.
- ◆ Мгновенное включение, защита от импульсных перенапряжений до 1,5 кВ, коротких замыканий и перегрева.
- ◆ Стабильность характеристик на протяжении всего срока службы — не менее 50000 часов.
- ◆ Крепление на лиру с регулировкой угла наклона от -65° до +65°.
- ◆ Варианты коррелированной цветовой температуры: 4000К и 5000К.



Предназначены для освещения площадей, фасадов зданий, архитектурных памятников, карьеров, промышленных предприятий, портов и других открытых пространств, а также для внутреннего освещения помещений.

 У1	 >0.97	 Ra≥80	 Кп<1%
 50 000 ч	 AC 184-264 В, 50 Гц	 I класс защиты	 -40...+50°С

ПОД ЗАКАЗ:

- Степень защиты IP66

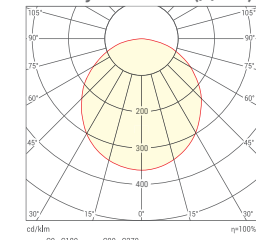
Мощность, Вт	Световой поток, лм*	А, мм	В, мм	С, мм
40	6000 (5100)	270	167	140
60	9000 (7700)	372	167	140
80	12000 (10200)	482	167	140
100	15000 (12800)	592	167	140
120	18000 (15400)	702	167	140
160	24000 (20500)	482	333	140
200	30000 (25600)	592	333	140
240	36000 (30700)	702	333	140
300	45000 (38400)	595	498	140
360	54000 (46100)	705	498	140

ДО01-40-001-5К Д120

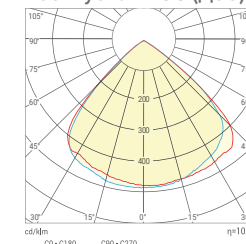
тип — угол рассеяния (120°, 90°, 60°, 50°, 30°)
 серия — цветовая температура (4000К/5000К)
 мощность — защитное стекло (1 — матовое, 2 — прозрачное)
 драйвер (0 — стандартное исполнение)
 КСС (0 — косинусная (Д), 2 — глубокая (Г),
 4 — концентрированная (К), 5 — асимметричная (А))

* — с прозрачным стеклом (с матовым стеклом)

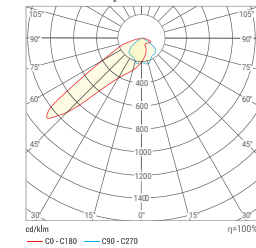
Косинусная КСС (Д120)



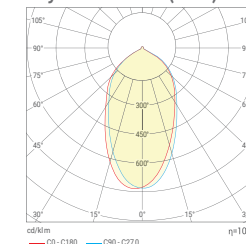
Косинусная КСС (Д90)



Асимметричная КСС



Глубокая КСС (Г60)



Концентрированная КСС

