

1. Описание

Светодиодный модульный прожектор для наружного и внутреннего освещения промышленных и складских объектов, выставочных и конференц-центров, спортивных клубов

- высокий уровень защиты от пыли и влаги IP67
- модульная технология замены, простота монтажа
- металлическая конструкция, высокая механическая прочность
- не требует дополнительного обслуживания
- симметричная оптика с углом рассеивания: 12°, 25°, 40°, 60°, 90°, 110°.



2. Технические характеристики

≥120 Лм/Вт
световая
эффективность

SMD
тип
светодиодов

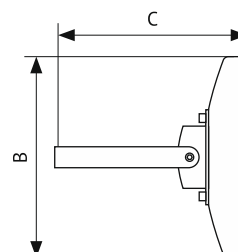
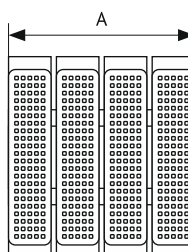
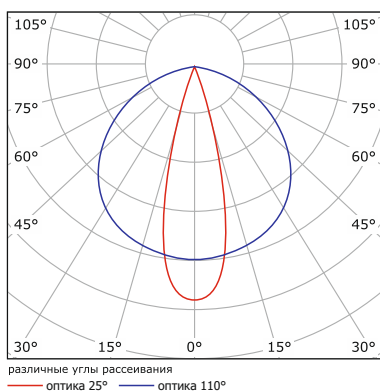
PHILIPS
производитель
светодиодов

130-265 В
напряжение

≥0,95 cos φ
коэффициент
мощности

≥ 70 Ra
индекс
цветопередачи

-40° +50°C
температура
эксплуатации



3. Наименование

Артикул	Номинальная мощность, Вт	Световой поток, Лм	Температура цвета, К	масса нетто, кг	Размеры (АхВхС), мм
LKFL-100-2M	100	12 000	Нейтральный: 4100 Холодный: 5500	4,5	234 x 300 x 325
LKFL-120-2M	120	14 400		4,5	234 x 300 x 325
LKFL-150-3M	150	18 000		5,2	274 x 300 x 325
LKFL-180-3M	180	21 600		5,2	274 x 300 x 325
LKFL-200-4M	200	24 000		6,1	354 x 300 x 325
LKFL-240-4M	240	28 800		6,1	354 x 300 x 325