



# Прожекторы светодиодные

НОВИНКА

LPR-042-2 с регулируемым инфракрасным датчиком движения

2 года гарантии



## Преимущества:

- Корпус из литого алюминия с порошковой окраской
- Защитное калёное стекло
- Диапазон рабочих температур от -45 до + 40°C
- Поворотный внешний датчик с 3-мя вариантами регулировки

## Область применения:

- Наружное освещение открытых площадей и пространств; промышленных территорий; спортивных и строительных площадок; подсветка рекламных стендов, щитов и витрин



Возможность регулировки параметров

TIME SENSE LUX



Временной интервал освещения (5 сек - 8 мин)

Чувствительность датчика движения (1-8 метров)

Чувствительность ко времени суток (5-2000 лк)

## Технические характеристики:

Артикул	LPR-042-2-65K-020	LPR-042-2-65K-030	LPR-042-2-65K-050
Код 1С	Б0064300	Б0064234	Б0064292
Потребляемая мощность, Вт	20	30	50
Световой поток, лм	1600	2400	4000
Цветовая температура, К		6500	
Диапазон рабочих напряжений, В~		200-240	
Индекс цветопередачи, Ra		≥80	
Коэффициент мощности (PF), cosφ		≥0,9	
Степень защиты прожектора		IP65	
Степень защиты датчика движения		IP44	
Диапазон рабочих температур, °С		-45..+40	
Климатическое исполнение и категория размещения		У2	
Тип КСС (кривой силы света)		Д (косинусная)	
Угол рассеивания		120°	
Тип датчика		инфракрасный датчик движения	
Дальность срабатывания датчика, м		1-8	
Оптический порог срабатывания, лк		5-2000	
Настройка времени работы прожектора		5 сек - 8 мин	
Габариты (ДхШхВ), мм	142x105x37	150x118x37	177x160x38