

## Светодиодный прожектор OLLED



### Особенности

- Аккуратный прожектор круглой формы, белый свет или цветной монохром
- Равномерное светораспределение за счет специальной вторичной оптики
- Антиконденсационный клапан
- Простая регулировка угла наклона

### Применение

Архитектурное освещение фасадов зданий и сооружений, исторических объектов, памятников, достопримечательностей: заливающее, акцентное.

### Описание

В опытных руках светодизайнера светодиодный прожектор OLLED – это практичный инструмент для воплощения любых замыслов. Архитектурные светильники этой серии позволяют передать пластику форм, акцентировать особенности архитектуры, добавить декоративности, подчеркнуть значимость зданий и придать парадности фасадам.

	Номинальная мощность, Вт	Входное напряжение, В	Климатическое исполнение	Цветовая температура, К	Степень защиты	Класс защиты от поражения эл. током	Половинный угол рассеяния в горизонтальной плоскости на уровне 50% от максимальной силы света, градусы	Половинный угол рассеяния в вертикальной плоскости на уровне 50% от максимальной силы света, градусы	Цена, руб. с НДС
<b>226x206 мм (4 кг)</b>									
OLLED 07113206	14	220В AC	У1 (- 45 + 40 °С)	3000	IP65	I	9	48	34 177,00
OLLED 07111070	28	220В AC	У1 (- 45 + 40 °С)	3000	IP65	I	30	30	33 157,00