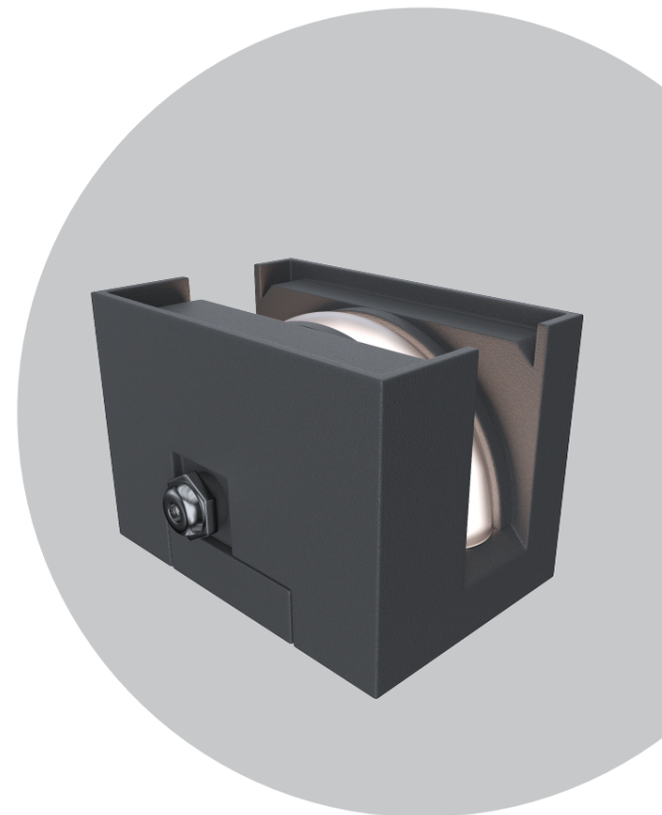
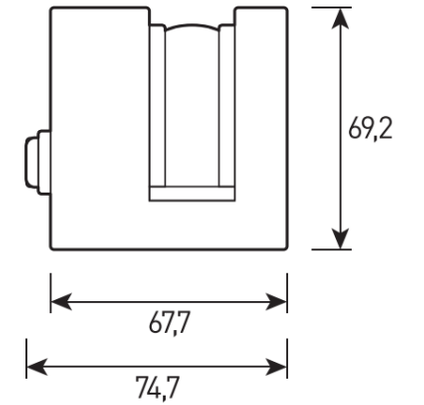
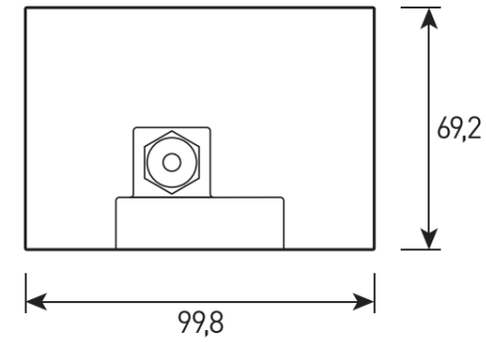


OSIRIS.02

Светодиодные светильники для архитектурного освещения оконных проемов и создания особого декоративного эффекта



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Корпус:	Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстеровой порошковой краской
Цвет корпуса:	Серый, RAL
Угол раскрытия луча:	180°, 360°
Цветовая температура, К:	2700К-6000К, R, G, B, RGB, RGBW
Класс электрозащиты:	1 класс (SELV)
Входное напряжение, V:	24V, 220V
Степень защиты, IP:	IP66
Рабочая температура:	-40°C ~ +50°C
Система управления:	DMX-512
Вес:	0,6кг

Артикул	Наименование	Мощность, W	Размеры, mm	Входное напряжение, V	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	Вес, кг
WL300065	OSIRIS.02 6W SINGLE 24V/220V IP66	6W	100x68x70	24V, 220V	180°, 360°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6000K, R, G, B	0,6кг
WL300070	OSIRIS.02 6W RGB DMX-512 24V IP66	6W	100x68x70	24V	180°, 360°	RGB	0,6кг
WL300075	OSIRIS.02 6W RGBW DMX-512 24V IP66	8W	100x68x70	24V	180°, 360°	RGBW	0,6кг