

OSIRIS.28



Архитектурный пиксельный светильник

Корпус:

Литой под давлением алюминий,
покрытый полиэфирной порошковой
краской

Угол рассеивания:

120°

Цветовая темпеература:

2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 5700K, Red,
Green, Blue, RGBW

Система управления:

On/Off, DMX-512

Рабочая температура:

-40°C ~ +50°C

Цвет корпуса:

Черный, Серый, RAL

Напряжение питания:

24 В, 220 В

Класс электрозащиты:

Класс I, Класс III

Ударопрочность:

IK08

Пылевлагозащита:

IP66

Масса:

0.3 – 0.5 кг

Рассеиватель:

Прозрачный пластик, молочный пластик

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Масса, кг
WL300670	OSIRIS.28 3W SINGLE IP65 SIZE1	3 Вт	Ø60×53	24 В, 220 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 5700K, Red, Green, Blue	0.3
WL300675	OSIRIS.28 3W RGBW IP65 SIZE1	3 Вт	Ø60×53	24 В	120°	RGBW	0.3
WL300680	OSIRIS.28 6W SINGLE IP65 SIZE2	6 Вт	Ø110×66	24 В, 220 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 5700K, Red, Green, Blue	0.5
WL300685	OSIRIS.28 6W RGBW IP65 SIZE2	6 Вт	Ø110×66	24 В	120°	RGBW	0.5