


УЛИЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Внешний вид	Характеристики	
 Omnis street 11	Мощность:	13 Вт
	Световой поток:	1 450 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Размер, мм:	350x70x34
	Вес:	1 кг.
 Omnis street 22	Мощность:	26 Вт
	Световой поток:	2 900 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Размер, мм:	600x70x34
	Вес:	1,5 кг
 Omnis street 24	Мощность:	30 Вт
	Световой поток:	3 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-125, ДНаТ-70
	Размер, мм:	170x200x60 (63)
Вес:	2 кг	
 Omnis street 56	Мощность:	70 Вт
	Световой поток:	7 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-250, ДНаТ-150
	Размер, мм:	235x200x60 (63)
Вес:	3 кг	
 Omnis street 80	Мощность:	100 Вт
	Световой поток:	10 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-250, ДНаТ-151
	Размер, мм:	300x200x60 (63)
Вес:	4 кг	
 Omnis street 112	Мощность:	140 Вт
	Световой поток:	14 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-400, ДНаТ-250
	Размер, мм:	400x200x60 (63)
Вес:	6 кг	
 Omnis street 160	30	200Вт
	Световой поток:	20 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-700, ДНаТ-400
	Размер, мм:	300x400x60 (63)
Вес:	12 кг	

 <p>Omnis street 224</p>	Мощность:	280 Вт
	Световой поток:	28 000 Лм
	Угол рассеивания:	130
	Тип крепления:	на трубу
	Аналог ламп:	ДРЛ-700, ДНаТ-400
	Размер, мм:	400x400x60 (63)
	Вес:	13 кг

Напряжение питания: 100-270 В., 50 Гц.

Класс защиты от поражения током: 1.

Степень защиты: IP 66

Критические температуры эксплуатации: -60°С ... +50°С.

Категория размещения: УХЛ 1.

Гарантия: 5 лет.

Алюминиевый ребристый корпус обеспечивает прямой отвод тепла от светодиодов.

Ударопрочное стекло 3мм из поликарбоната.

Крепление стальное окрашено серой порошковой краской обеспечивает надежное крепление на трубу.

Светодиоды Lg со светоотдачей 135Лм/Led.

Блок питания расположен в оптическом отсеке.