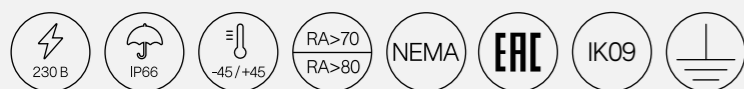


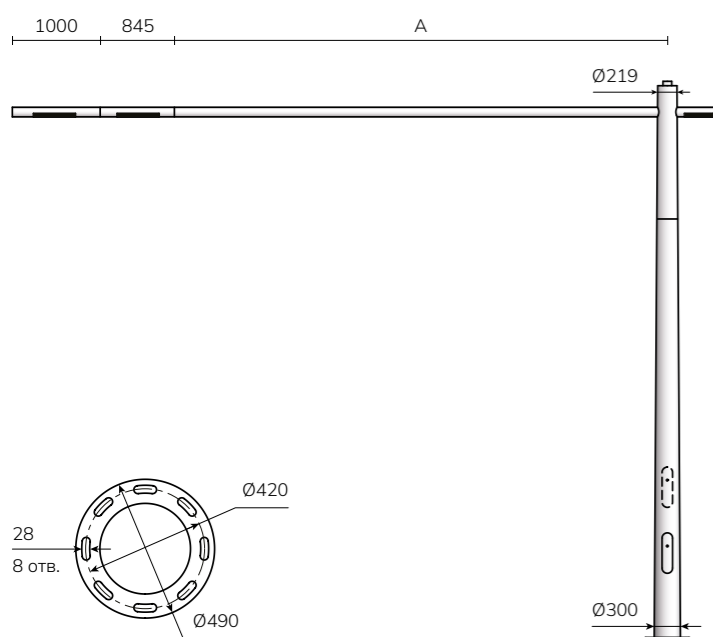
ОПОРА КОНТУР



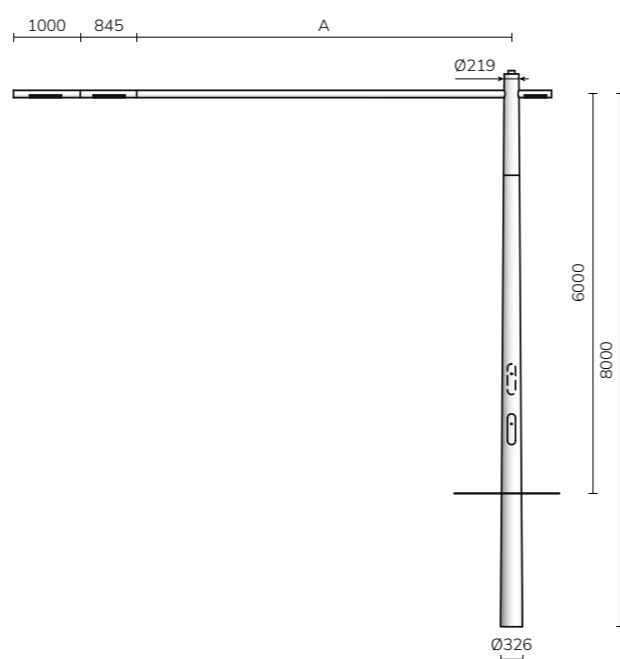
Опоры Контур — это современная система освещения, предназначенная для установки на пешеходных переходах. Контрастный свет светильников на опоре, по отношению к источникам света основного освещения улицы, улучшает видимость пешеходов и дорожной разметки.

- Стальная оцинкованная прямостоечная или фланцевая опора

- Алюминиевая выносная консоль 2/4/6 метров
- Нижний диаметр — 326 (300) мм
- Верхний диаметр — 219 мм
- Окраска по палитре RAL
- 3 светильника: Лист 1, Лист 2, Лист 3
- Цветовая температура — 5000 К
- Степень защиты — IP66
- Возможна установка NEMA-разъема

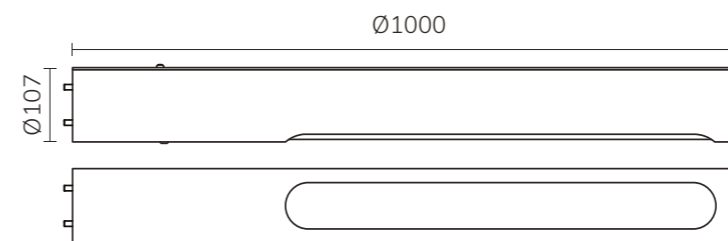


Фланцевая опора

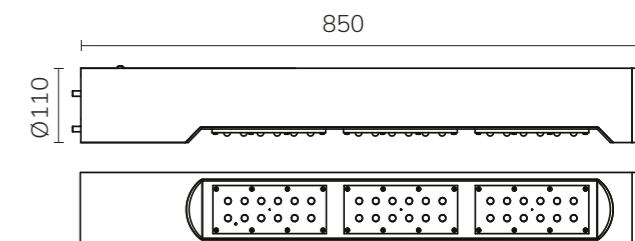


Прямостоечная опора

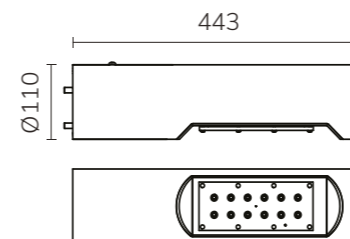
Опора Контур



Лист 1



Лист 2



Лист 3

	ЛИСТ 1	ЛИСТ 2	ЛИСТ 3
Диапазон мощности, Вт*	20-30	52-104	20-30
Световая отдача, лм/Вт**	до 120	до 160	до 160
Оптика и светораспределение***	—	EPD12, EPG12	ERS12
Размеры, мм	Диаметр	107	110
	Длина	1000	850
		443	

* Указан диапазон доступной мощности светильника.

** Значение светового потока светильника зависит от цветовой температуры, индекса цветопередачи и мощности светильника, значения уточняйте у менеджеров компании.

ИСПОЛНЕНИЯ

Условное обозначение опоры	Высота, наземная/подземная части, м	Нижний диаметр, мм	Вылет консоли, м	Масса, кг
КОНТУР-2	6/8	326	1,5	267
КОНТУР-4	6/8	326	3,5	290
КОНТУР-6	6/8	326	5,5	312
КОНТУР-2М	6/-	300	1,5	207
КОНТУР-4М	6/-	300	3,5	230
КОНТУР-6М	6/-	300	5,5	252

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЗДФ

Наименование	ЗДФ	Анкерная ЗДФ	Цоколь
КОНТУР	ЗДФ-273-2000-6-20-Д490-МО420-8x28 с упорами от проворота для Контур	ЗА-30-4-440-Д490-МО420-8x28	ЦК-К520-294-350



ЗАКОНА НАСЛА

ШИНОМАНИЯ