

# Алюминиевая опора SAL-P71

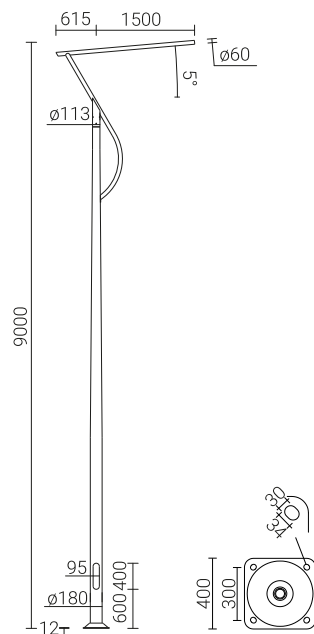
Ø180mm у основания

**Анодирование:** 10 цветов, каждый с возможностью глянца

**Материал:** шлифованный, анодированный алюминий, с дополнительной возможностью обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350 мм (другая высота по желанию клиента)

**Монтаж светильника:** непосредственно на опоре, светильники с креплением Ø60 мм с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных из таблицы выдержанности указанных в технической карте.

**Упаковка:** полипропиленовый материал



Код	Название	Высота опоры	Толщина стенки опоры:	Вес нетто	Ориентировочный единичный объем	Тип фундамента / Тип анкерного устройства	Код фундамента / код анкерного устройства	Комплект соедините элементов устройства
42488	SAL-P71	9m	4,3mm	60,3kg	0,873m <sup>3</sup>	B-71 / Z-71	311170 / 311207	4012

SAL-P71 Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м] для Cx=0,7

Код 42488	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
Допустимый вес отдельного светильника	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н. у. м	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н. у. м
15	0,43	0,33	0,18	0,14

SAL-P71 Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м] для Cx=0,7

Код 42488	Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s
Допустимый вес отдельного светильника	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н. у. м	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н. у. м
15	0,27	0,19	x	x