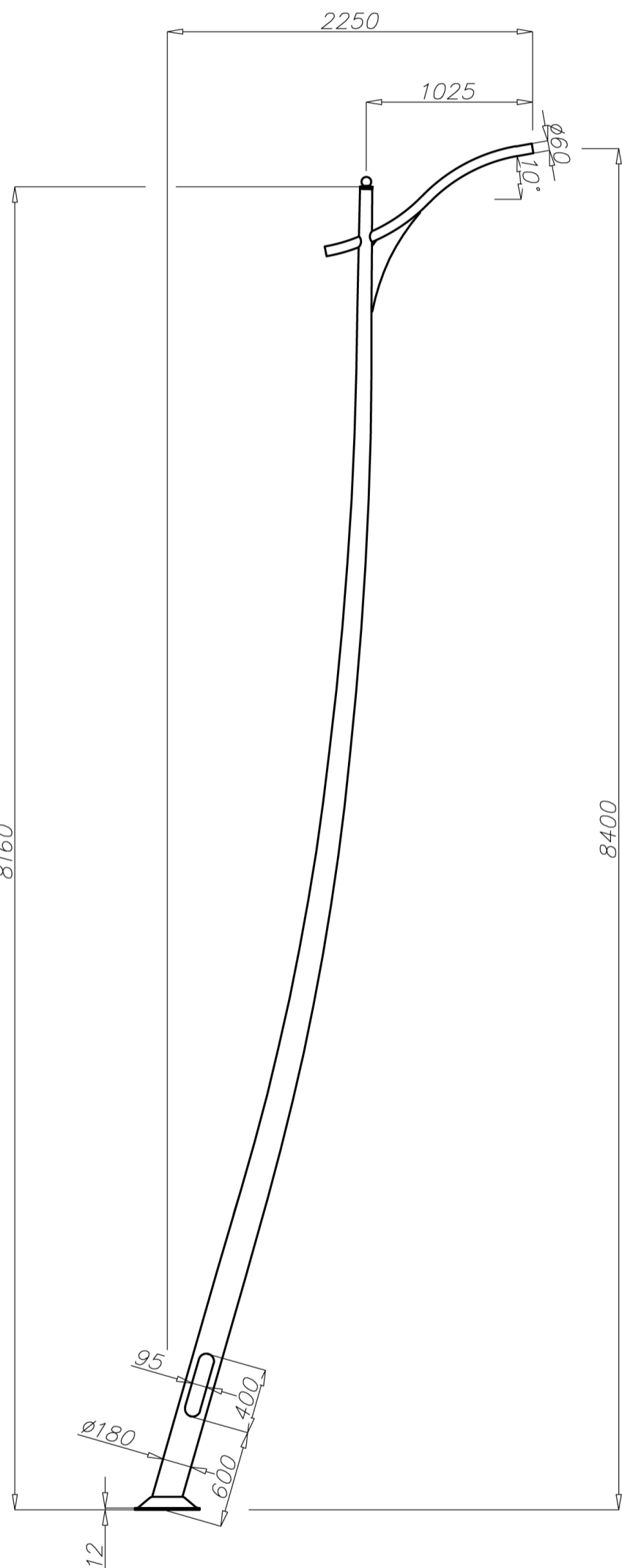


# Карта продукта

## Алюминиевая опора SAL DS-84

с диаметром 180 мм у основания



### Технические данные

Тип опоры	SAL DS-84
Код продукта	42940
Высота опоры Н [м]	8,4
Толщина стенки опоры [мм]	4,3
Вес нетто [кг]	48,2
Ориентировочный единичный объём [м <sup>3</sup> ]	1,57
Светильники для монтажа непосредственно на опоре	светильники с креплением $\varnothing 60$ с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных с таблицы выдержанности
Тип фундамента / анкерного устройства	B-70 / Z-70
Код фундамента / анкерного устройства	311170/ 311207
Комплект соединительных обычных элементов / срывных	4012 / 4013

### Таблицы выдержанности

SAL DS-84 код 42940	Допустимая боковая поверхность единичного светильника [м <sup>2</sup> ] для Сх=1,0			
	Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
Допустимый вес единичного светильника [кг]	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.
20	0,28	0,23	0,14	0,11

- поверхность: шлифованный алюминий
- анодирование в 12 цветах
- порошковая окраска по палитре RAL (в любой цвет по желанию клиента)
- вариант обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350мм (другая высота по желанию клиента)
- стандартная ниша ROSA
- упаковка: полипропиленовый материал
- опции подключения декоративной верхним светом: Малый блестящий шпиль  $\varnothing 76$ , Большой блестящий шпиль  $\varnothing 76$ , Блестящий шар  $\varnothing 76$

