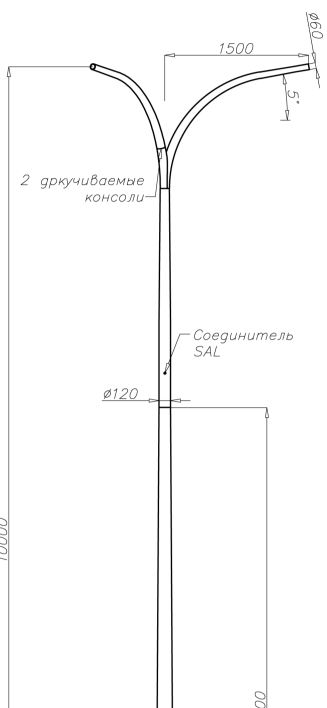


## Алюминиевая опора SAL-10 WŁ 3/1,5/3,7/5

с диаметром 176 мм у основания



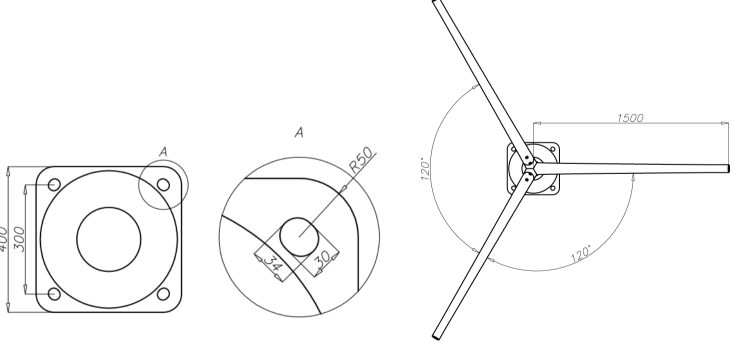




| Тип опоры  | SAL-10 WŁ 3/1,5/3,7/5  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| Код продукта   | 42439  |  |  |  |
| Высота опоры Н [м]                                     | 10   |  |  |  |
| Высота нижней части h1 + E [м]                         | 6,3 + 0,35   |  |  |  |
| Толщина стенки нижней части [мм]                       | 4,3  |  |  |  |
| Высота верхней части h2 [м]                            | 3,7  |  |  |  |
| Толщина стенки верхней части [мм]                      | 4  |  |  |  |
| Вес нетто [кг]   | 65,6   |  |  |  |
| Орентировочный единичный объём [м³]                    | 1,19   |  |  |  |
| Светильники для монтажа<br>непосредственно на опоре    | светильники с креплением Ø60 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<br>элементов / срывных | 4012 / 4013  |  |  |  |

## Таблицы выдержанности

| racinids, spillelymanically                            |  |  |   |  |  |  |
|--|--|--|---|--|--|--|
| SAL-10<br>WŁ 3/1,5/3,7/5                               | Допустимая боковая поверхность единичнего светильника [м²] для <b>Сх=0,7</b> |  |   |  |  |  |
| код 42439  | Vref. = 22 м/сек   | Vref. = 24 м/сек   | Vref. = 26 м/сек                        | Vref. = 28 м/сек   |  |  |
| Допустимая масса<br>светильников и<br>оголовников [кг] | I зона,<br>III категория<br>территории                                       | I и III зона,<br>III категория<br>территории<br>до 450м н.у.м. | II зона,<br>III категория<br>территории | III зона,<br>III категория<br>территории<br>до 755м н.у.м. |  |  |
| 15   | 0,19   | 0,13   | х                                       | х  |  |  |



- поверхность: шлифованный алюминий
- анодирование в 10 цветах, каждый с возможносью глянец
- 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: полипропыленовый материал
- сертификат пассивной безопасности 100NE2

Данные производителя Эдиция Дата актуализации Подпись Страница