



артикул **300**

АВГУСТО-1000.D450 Парк_2Ls_Н4790_VEGA.Mu-830AcroDnL

| | |
|---|---|
| Артикул: | 300 |
| Высота в сборе, мм: | 4790 |
| Масса в сборе со светильниками (без закладной), кг: | 298 |
| Материал опоры: | Высокохудожественное литье, серый чугун |
| Материал кронштейна: | Высокохудожественное литье, алюминиевый сплав |
| Источник света (ИС) светильника: | LED модуль |
| Мощность каждого светильника, Вт: | 40 |
| Тип лакокрасочного покрытия: | ДВУХслойное порошковое покрытие: цинконаполненный грунт + полиэфирная краска |
| Итоговая цена вкл.НДС 22%, руб: | 350 980,00 Р |

300

АВГУСТО-1000.D450 Парк_2Ls_H4790_VEGA.Mu-830AcroDnL

| | | |
|---|---|----------------------------|
| Несущая стойка: | эл/сварная круглоконическая стальная опора | |
| Подготовка поверхности: | Подготовка поверхности перед окрашиванием в соответствии с системой защитно-декоративного покрытия для окружающей среды средней коррозионной категории С3 по ISO 12944-2-2009 (предварительная абразивная обработка до степени Sa2,5 в соответствии с ISO 8501) | |
| Покрытие несущей стойки: | ДВУХслойное порошковое покрытие: цинконаполненный грунт + полиэфирная краска | |
| Покрытие литых элементов: | ДВУХслойное порошковое покрытие: цинконаполненный грунт + полиэфирная краска | |
| Корпус (основание) светильника: | Высокохудожественное литье, алюминиевый сплав | |
| Рассеиватель светильника: | фростированное боросиликатное стекло | |
| Световой поток LED модуля / лампы без учета потерь, Лм: | 6000+10% | |
| Степень защиты корпуса: | IP55 | |
| Степень защиты светового отсека: | IP67 | |
| Светораспределение (КСС): | (Ш) Широкая боковая | |
| Цена опоры без ЗДФ, без светильника, вкл.НДС 22%, руб: | 263 610,00 Р | |
| Цена светильника(ов), вкл.НДС 22%, руб: | 76 880,00 Р | |
| Цена закладной детали фундамента, вкл.НДС 22%, руб: | 10 490,00 Р | |
| Закладная деталь фундамента (ЗДФ): | ЗДФ 159x5.1500 | включена в стоимость опоры |