

Ангел

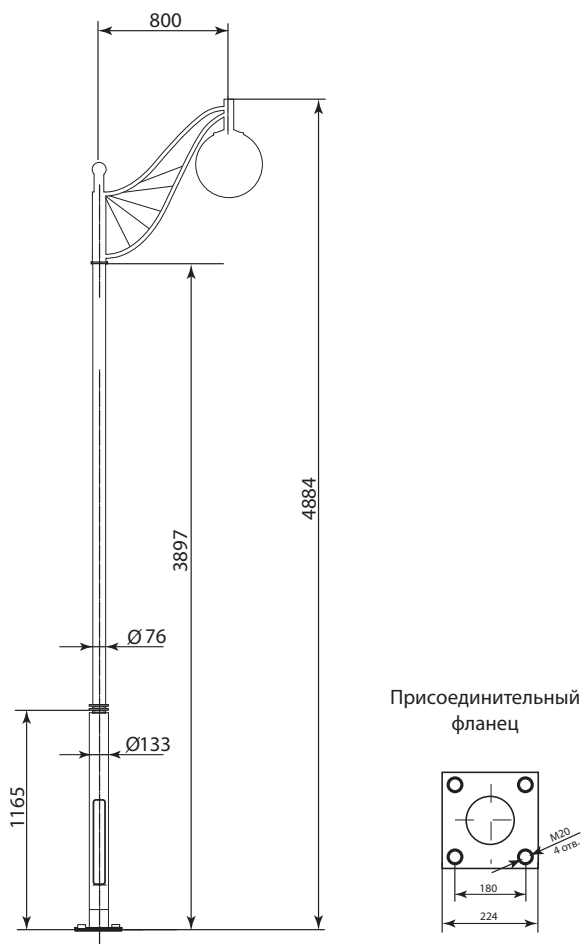
опора декоративная



Светильник
GALAD Капля LED

Применение

Опоры предназначены для освещения парков, скверов, архитектурных и спортивных объектов, памятников, фасадов зданий.



Установка опор

Установка опор осуществляется на железобетонные фундаменты, имеющие в своем составе закладной элемент. Закладные элементы необходимо заказывать отдельно. Основные параметры фундамента определяются исходя из климатических условий района эксплуатации и параметров грунта с помощью расчета.

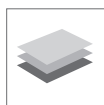
Установка оборудования

На опору устанавливаются подвесные светильники с диаметром посадочного отверстия 60 мм.

Наименование опоры	Наименование закладного элемента фундамента	Масса*, кг	Количество осветительных приборов	H, мм
ОД-1-4,7-69 «Ангел-1»	ЗФ-20/4/К180-1,25-6	55	1	4884
ОД-2-4,7-70 «Ангел-2»	ЗФ-20/4/К180-1,25-6	61,5	2	4884
ОД-3-4,7-71 «Ангел-3»	ЗФ-20/4/К180-1,25-6	68	3	4884

H — высота опоры

* Указана полная расчетная масса металлоконструкции опоры с учетом покрытия.



Высококачественный листовой прокат от ведущих российских производителей. Материал выбирается в зависимости от климатического района эксплуатации по СП 16.13330.2011 с учетом коэффициента запаса прочности не менее 1,32



Антикоррозийное покрытие наносит методом горячего цинкования в полном соответствии с ГОСТ 9.307-89, что обеспечивает сохранность изделия в течение 25—30 лет эксплуатации



Опора обрабатывается декоративным лакокрасочным покрытием (по умолчанию цвет покрытия черный, покраску изделия в иной цвет необходимо оговаривать при заказе)