Опора ЛОФТ-Г-1,0м



Наименование – Опора ЛОФТ-Г-1,0-12Вт

Высота опоры – 1,0м.;

Количество светильников – 1 шт.;

Вылет плеча опоры – 0,3м;

Высота плеча для установки светильника – 1,0м.;

Стойка опоры – труба профильная электросварная 80х80 (марка стали Ст3)

Толщина стенки стойки опоры – 2,0 мм.;

Фланец опоры – Лист 8 (марка стали Ст3пс)

Покрытие опоры для защиты от коррозии – в 2 слоя составом для холодного цинкования (с высоким содержанием цинка) + в 2 слоя полиуретановой антикоррозионной эмалью 3в1 (преобразователь ржавчины, грунт, финишное покрытие) с эффектом ковки.

Цвет: RAL-7024

Наличие лючка для монтажа кабелей подключения.

Опора в комплекте с монтажными проводами и клемником на DIN-рейке для подключения светильников.

Сварка выполняется по ГОСТ 5264-80.

Анкерный узел ФМ1-6

Высота анкера – 0,6 м.;

Размер фланца анкерного узла – 220х220;

Материал фланца – Лист 3 (марка стали Ст3пс);

Расстояния между болтами (шпильками) анкера – 150х150;

Арматура рифленая – Ø12мм, кл. А500С;

Шпилька оцинкованная – М16

Обвязка арматуры – 1 пояс, квадрат 10 (марка стали Ст3пс)

Наличие отверстия для ввода кабеля в опору

Сварка выполняется по ГОСТ 5264-80.

Комплект метизов для крепления опоры:

Гайка оцинкованная М16 – 8 шт.;

Шайба оцинкованная 16 – 4 шт.