



### ТУ ВУ 191039087.004-2011

#### НАЗНАЧЕНИЕ:

Опора осветительная металлическая для улиц, площадей, парков, скверов.

#### КОНСТРУКЦИЯ:

ОМа-2 – анкерная.

#### ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ:

Модель ОМа(хц) - антикоррозионное покрытие oldizinc™ и декоративное покрытие.

\*Технологию нанесения и характеристику см. стр 3.

Модель ОМа(о) – горячее цинкование;

**\*Изделия горячего цинкования могут окрашиваться электростатическим способом по согласованию с заказчиком;**

Цвет по заказу (см. табл. RAL на стр. 123)

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1. Кабель - по заказу.
2. Вводный щиток - по заказу. (см. стр. 98-99)

Тип конструкции	Н, мм	ØА, мм	ØВ, мм	ØС, мм	ØD, мм	Масса, кг
ОМа-2-3.0-219/76 DECOR	3000	219	76	89	57	109
ОМа-2-3.5-219/76 DECOR	3500	219	76	89	57	114
ОМа-2-4.0-219/76 DECOR	4000	219	76	89	57	119

\* - опорная часть устанавливается ниже отметки уровня земли. Основание опоры декорируется кольцом.



#### НАЗНАЧЕНИЕ:

Указатель металлический для улиц, площадей, дорог, парков, скверов.

#### КОНСТРУКЦИЯ:

УМ2а – анкерный.

#### Защитное покрытие:

Модель УМ2а(хц) - антикоррозионное покрытие oldizinc™ и декоративное покрытие.

\*Технологию нанесения и характеристику см. стр 3.

Модель УМ2(о) – горячее цинкование;

**\*Изделия горячего цинкования могут окрашиваться электростатическим способом по согласованию с заказчиком;**

Цвет по заказу (см. табл. RAL на стр. 123).

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1. Таблички для направлений – по согласованию с заказчиком.

Тип конструкции	Н, мм	ØА, мм	ØВ, мм	ØС, мм	ØD, мм	Масса, кг
УМ2а-3.5-219/76 DECOR	3000	219	76	89	57	95
УМ2а-4.0-219/76 DECOR	3500	219	76	89	57	100
УМ2а-4.5-219/76 DECOR	4000	219	76	89	57	105

\* - опорная часть устанавливается ниже отметки уровня земли. Основание опоры декорируется кольцом.

