

# MARK

## IMH36-0,25W50-160с360H(111)

### Применение

Классический боллард для мягкого освещения ландшафта, выполненный в стилистике приборов INTILED, создаст единое с фасадом световое пространство. Модульная конструкция MARK позволяет оснастить прибор секцией со встроенными светильниками SPOT для освещения деревьев или других объектов благоустройства.

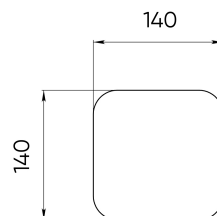
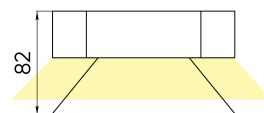


### Базовые цвета покраски RAL



### Базовый тип покрытия муар

|  |   |
|--|---|
| Цвет свечения                                  | Белый 5000 К  |
| CRI  | > 80  |
| Бин цвета                                      | 2 эллипса МакАдама                                  |
| Оптика, градусы                                | 160с360   |
| Световой поток изделия, лм                     | 150   |
| Напряжение питания, В                          | 230 AC 50 Hz  |
| Потребляемая мощность, Вт                      | 11  |
| Коэффициент мощности                           | > 0,9   |
| Класс защиты от поражения электрическим током  | I (первый)  |
| Степень защиты                                 | IP67  |
| Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150-69 | У1  |
| Температура эксплуатации, градусы С            | от -40 до +45                                       |
| Устойчивость к мех. воздействиям               | IK10  |
| Управление, протоколы                          | On/Off  |
| Управление, размер пикселя                     | Не применимо  |
| Срок службы, часы                              | Не менее 50 000                                     |
| Гарантия, лет                                  | 5   |
| Габаритные размеры, мм                         | 140x140x82  |
| Вес, кг  | 1,5   |
| Комплект поставки                              | Светильник, упаковка, паспорт, монтажная инструкция |



### Монтаж

Накладной на стену, монтаж в столбик (Н), монтаж в столбик (Т).

### Материалы

Светильник — литой алюминий; рассеиватель — силикатное стекло; опора — экструдированный алюминий; закладная - нержавеющая сталь.

### Интегрированные технологии

Отсутствуют

## **Расшифровка доп. параметров**

(111) - Исполнение для установки на стену с соответствующим кронштейном, вывод кабеля 200 мм

## **Аксессуары**

Модуль питания I-25-500(T1XG) - для Т-исполнения

Модуль питания I-25-500(T1XNDA) - для Т-исполнения с DALI

Опора MARK-400-T1 - сечение 140x140 мм, высота 400 мм, без лючка

Опора MARK-600-T2 - сечение 140x140 мм, высота 600 мм, с лючком

Опора MARK-800-T2 - сечение 140x140 мм, высота 800 мм, с лючком

Закладная MARK-200-T1 - для опоры 140x140 мм, глубина 200 мм

## **Совместимые устройства СУ**