

# MARK

## IMH36-0W40-160c360T(10E04)

### 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.

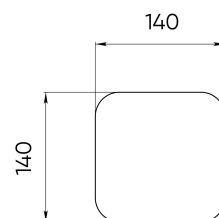
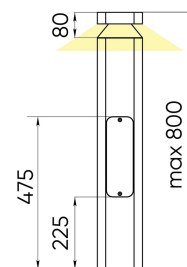


Цвет свечения	Белый 4000 К
CRI	> 80
Бин цвета	2 эллипса МакАдама
Оптика, градусы	160c360
Световой поток изделия, лм	220
Напряжение питания, В	СС (0,4 А, 22-43 V)
Потребляемая мощность, Вт	12
Коэффициент мощности	
Класс защиты от поражения электрическим током	
Степень защиты	IP67
Вид климатического исполнения 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	140x140x80
Вес, кг	1,3
Комплект поставки	Светильник, упаковка, паспорт, монтажная инструкция

### Базовые цвета покраски RAL



### Базовый тип покрытия муар



### 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**

(10E04) - Исполнение для установки на опору, вывод разъёма 400 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**