

MARK

IMH36-0W50-160c360T(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.

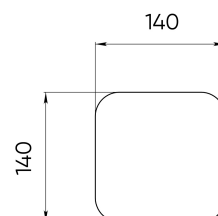
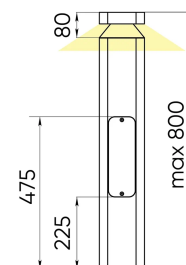


Цвет свечения	Белый 5000 К
CRI	> 80
Бин цвета	2 эллипса МакАдама
Оптика, градусы	160c360
Световой поток изделия, лм	220
Напряжение питания, В	СС (0,4 А, 22-43 V)
Потребляемая мощность, Вт	12
Коэффициент мощности	
Класс защиты от поражения электрическим током	
Степень защиты	IP67
Вид климатического исполнения 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

1015	1001	8004	8017
9005	7016	9006	9003

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 - нержавеющей 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