

MARK

IMH36-0W30-160c360T(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.

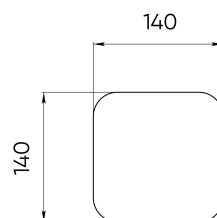
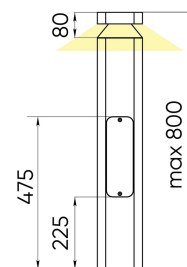


Цвет свечения	Белый 3000 К
CRI	> 80
Бин цвета	2 эллипса МакАдама
Оптика, градусы	160c360
Световой поток изделия, лм	190
Напряжение питания, В	СС (0,4 А, 22-43 V)
Потребляемая мощность, Вт	12
Коэффициент мощности	
Класс защиты от поражения электрическим током	
Степень защиты	IP67
Вид климатического исполнения 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 - 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