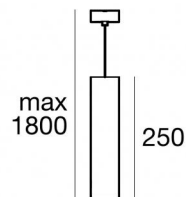




Подвес | arrayLED 0 W DC - 8.2 W AC | CRI 90
84575W10



Ø 60 |

Технические данные

| | |
|---|----------------------------|
| Тип | Поверхность |
| Место установки | Потолок |
| Место установки | Интерьерное освещение |
| Источник света | СИД |
| Circuit structure | arrayLED |
| Оптика | Spot |
| Light emission direction | downward |
| Номинальная мощность | 0 W DC |
| Мощность общее | 8.2 W |
| Цветовая температура / Tone | 3000 K |
| Коэффициент цветопередачи | 90 Ra |
| Пост.ток / пост. напряжение | AC |
| Класс изоляции | 2 |
| IP | IP40 |
| IK | IK05 |
| Испытание нити накаливания | 850° |
| прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности | Да |
| СЕ | Да |
| Драйвер прилагается | Драйвер |
| Изделие с регулишей яркости света | Нет |
| Поворотный механизм | Нет |
| Откидной механизм | Нет |
| Возможность установки на тротуаре | Нет |
| Способность выдерживать вес транспорта | Нет |
| Провод прилагается | Да |
| Длина кабеля | 1,8 m |
| Обработка полимерами | Нет |
| Тип светового излучения | Одинарное излучение |
| Вес нетто | 0.9 Kg |
| Защита от электростатических разрядов | Да |
| Защита от перенапряжения | 0,5 KV |
| Оптическая технология | Ottica arretrata low glare |

отделка корпус

| | |
|-----------|---|
| Материал | Железо - Алюминий 6060 |
| Цвет | белый |
| обработки | Порошковое покрытие - Порошковое покрытие |

отделка рассеиватель

| | |
|----------|--------------------------|
| Материал | Экстра-прозрачное стекло |
| Цвет | прозрачный |

отделка Основание

| | |
|-----------|---------------------|
| Материал | Железо |
| Цвет | белый |
| обработки | Порошковое покрытие |

Cables Electrification+suspension

| | |
|--------------------|---------|
| Cable connector | No |
| Максимальная длина | 1800 mm |