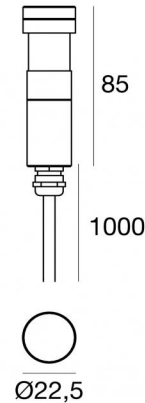
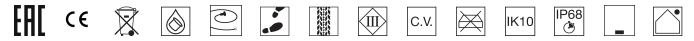


Аплайты | x powerLED 0 W DC 24 V | CRI 80  
82698N20



#### Технические данные

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Тип   | Выдерживает вес пешеходов        |
| Место установки   | Пол                              |
| Место установки   | Наружное освещение               |
| Источник света  | СИД                              |
| Circuit structure                                       | powerLED                         |
| Оптика  | Flood                            |
| Light emission direction                                | upward                           |
| Номинальная мощность                                    | 0 W DC                           |
| Диапазон входного напряжения                            | 24 V                             |
| Цветовая температура / Tone                             | 4000 K                           |
| Коэффициент цветопередачи                               | 80 Ra                            |
| Пост.ток / пост. напряжение                             | CV                               |
| Класс изоляции  | 3                                |
| IP  | IP68                             |
| Ограничения по установке                                | Не для подводного использования  |
| ИК  | ИК10                             |
| Испытание нити накаливания                              | 850°                             |
| прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности | Да                               |
| СЕ  | Да                               |
| Драйвер прилагается                                     | Нет                              |
| C.V. - C.C. Converter                                   | Преобразователь 24 В в комплекте |
| Изделие с регуляцией яркости света                      | Нет                              |
| Поворотный механизм                                     | Нет                              |
| Откидной механизм                                       | Нет                              |
| Возможность установки на тротуаре                       | Да                               |
| Способность выдерживать вес транспорта                  | 2000 Kg                          |
| Провод прилагается                                      | Да                               |
| Длина кабеля  | 1 m                              |
| Обработка полимерами                                    | Да                               |
| Тип светового излучения                                 | Одиарное излучение               |
| Вес нетто   | 0.089 Kg                         |
| Защита от электростатических разрядов                   | Нет                              |
| Защита от перенапряжения                                | Нет                              |

#### отделка корпус

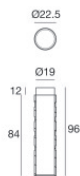
|          |                            |
|----------|----------------------------|
| Материал | Нержавеющая сталь AISI 316 |
| Цвет     | сталь                      |

#### отделка рассеиватель

|           |                                       |
|-----------|---------------------------------------|
| Материал  | Экстра-прозрачное стекло - закаленное |
| Цвет      | прозрачный                            |
| обработки | Трафаретная печать                    |

#### Cables Electrification with converter

|                 |    |
|-----------------|----|
| Cable connector | No |
|-----------------|----|



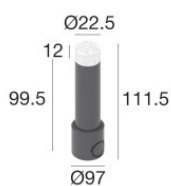
Монтажный корпус

Место установки: Пол; Тип установки: Стена из кладки L=22.5mm, H=96mm, D=22.5mm.

Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code

99925



Монтажный корпус

Место установки: Пол; Тип установки: Стена из кладки L=29mm, H=111mm, D=29mm.

Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code

83037