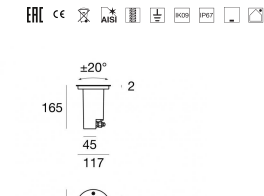


Аплайты | 220-240 V | 1xGU10 **52901**





| Технические данные | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------|
| Тип | Frame |
| Место установки | Пол |
| Место установки | Наружное освещение |
| Цоколь лампочки | 1 x GU10 Max 35W |
| Оптика | Рассеянный свет |
| Класс изоляции | 1 |
| IP | IP67 |
| IK | IK09 |
| Испытание нити накаливания | 850° |
| прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности | Да |
| CE | Да |
| Изделие с регуляцией яркости света | Нет |
| Поворотный механизм | Orientabile |
| общий угол (вертикальная плоскость) | 40 ° |
| Откидной механизм | Нет |
| Возможность установки на тротуаре | Нет |
| Способность выдерживать вес транспорта | 3000 Kg |
| Провод прилагается | Нет |
| Обработка полимерами | Нет |



| отделка корпус | 2 |
|----------------|-------------------------|
| Материал | Алюминий |
| Цвет | черный |
| обработки | Окраска |
| | |
| отделка рассеи | ватель |
| Материал | Стекло |
| Цвет | прозрачный |
| | |
| отделка крепле | ение |
| Материал | Нержавеющая сталь 316 |
| обработки | Дробеструйная обработка |

0.672 Kg

Вес нетто

Texo_RJ



Аплайты | 220-240 V | 1xGU10 **52901**

Single emission uplights for outdoor application. Compatibility:, halogen 35 W; lamp cap 1xGU10.

The device body is made of aluminium and features a black finish, processed by means of coating; the diffuser is made of glass; the mounting frame is made of stainless steel, processed by means of shot peening. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of $0.672~\mathrm{kg}$.

The device features protection class I and can be floor-mounted with an outer casing, code 52700(for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

| Стандартная температура рабочей среды | -20 / +50°C | |
|---------------------------------------|-------------|--|

Texo_RJ



Texo_RJ | Uplights | Accessories **52901**

| | | Кабельная муфта | Code 84894 |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| ② 28 | | Кабельная муфта - Терминал с IP68 кабельными вводами для швов и соединений. | Code E41017 |
| | Ø 122 180 Ø 152 | Монтажный корпус Тип установки: Стена из кладки L=122mm, H=180mm, D=122mm | Code 52700 |
| 東京 第 東京 京京 京京 京京 京京 | 106 43 24 | кабельные соединения - Герметичный стык с наборами смолы | Code E41025 |
| | | Соединитель - 3-контактный разъем - IP68 мин. $3x0,5$ мм² / макс. $3x1,5$ мм² | Code 84893 |