Примеры сложного форматирования таблиц, которое нужно сбрасывать

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **1** | **1** | **1** |
| **2** | **1** | **1** |  |
| **3** | **Ыва**  **Фывка**  **Ыва**  **Ыва** | **1** | **1** |
| **5** |  | **1** | **1** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **фыцп** | **фц** | **фкцеп** | **уйкеп** |
|  |  | **фцкейфце** | **укцейцкейепйукпецупйуц** |
| **куце** | **Йцкевфыпац фывап фкпа ф пфкуеп йукп йупкйуйуу йукпфукпуп йууцеп** |  |  |
| **уцке** | **цке** |  |  |

Климатическое исполнение

УХЛ1

Материал корпуса

алюминий

Тип по месту установки

для освещения городских улиц

Потребляемая мощность

110 Вт

Высота

256 мм

Ширина

149 мм

Длина

695 мм

Высота

256 мм

Потребляемая мощность

110 Вт

Пример таблицы с форматированием

|  |  |
| --- | --- |
| Вид питающего тока | AC/DC |
| Коэффициент мощности | ≥0,95 |
| Коррелир. цвет. темпер. (КЦТ) | ≥2700 ≤5000 Кельвин |
| Класс защиты от эл. тока | I |
| Возможность расширения диапазона коррелированной цветовой температуры | да возможны исполнения с коррелированной цветовой температурой ниже 2700 К и выше 5000 К |
| Возможность исполнения с номинальным напряжением питания 12, 24, 36, 110, 230, 380 В, AC/DC | да |