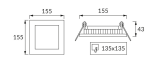
## Информационная карточка продукта

2024-06-01 | RU





Возможность замены источников света и/или пускорегулирующей аппаратуры без необратимого повреждения изделия





## ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| Название продукта: | MILTON LED D 12W WHITE WW                         |
|--------------------|---------------------------------------------------|
| Индекс Ideus:      | 02126                                             |
| Штрих-код EAN:     | 5901477321269                                     |
| Цвет:              | белый                                             |
| материал:          | литье из алюминиевого сплава, акриловое<br>стекло |
| Высота:            | 43 mm                                             |
| Ширина:            | 155 mm                                            |
| Глубина:           | 155 mm                                            |
| Упаковка коробки:  | 40 шт.                                            |

## **PRODUCT PARAMETERS**

| Питание:                                        | 230V 50Hz                 |
|-------------------------------------------------|---------------------------|
| Мощность:                                       | 12 W                      |
| Предлагаемый источник света:                    | N/A                       |
|                                                 | несменный источник света  |
|                                                 | не используйте с диммером |
| Световой поток светильника:                     | 1 020 lm                  |
| Срок годности L70B50 в ч:                       | 25 000 h                  |
| Направление света в изделии можно регулировать: | нет                       |
| :                                               | IP20                      |
| Цвет света:                                     | теплый белый              |
| Угол распределения света:                       | 120°                      |
| Коэффициент цветопередачи Ra:                   | 80                        |
|                                                 | для применения внутри     |
| Класс защиты от поражения электрическим током:  | 2                         |
| CE                                              | Декларация о соответствии |