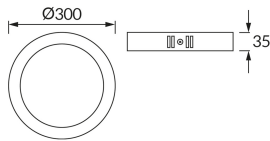


# ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ПРОДУКТА



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



## ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

|                    |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| Название продукта: | <b>EDOR LED C 24W BLACK CCT</b>       |
| Индекс Ideus:      | <b>04764</b>                          |
| Штрих-код EAN:     | <b>5901477347641</b>                  |
| Цвет:              | <b>черный</b>                         |
| Материал:          | <b>полипропилен ПП, полистирол ПС</b> |
| Высота:            | <b>35 mm</b>                          |
| Ширина:            | <b>300 mm</b>                         |
| Глубина:           | <b>300 mm</b>                         |
| Упаковка коробки:  | <b>20 шт.</b>                         |

## ПРИМЕЧАНИЯ

трехступенчатая регулировка цветовой температуры (WW, NW, CW)

## PRODUCT PARAMETERS

|  |  |
|--|--|
| Питание:   | <b>230V 50Hz</b>                                     |
| Мощность:  | <b>24 W</b>  |
| Предлагаемый источник света:                                       | <b>SMD LED, в комплекте</b>                          |
|  | <b>несменный источник света</b>                      |
|  | <b>не используйте с диммером</b>                     |
| Световой поток светильника:  | <b>2 320 lm</b>                                      |
| Цвет света:  | <b>теплый белый/нейтральный белый/холодный белый</b> |
| Угол распределения света:  | <b>120°</b>  |
| Срок годности L70B50 в ч:  | <b>35 000 h</b>                                      |
| Направление света в изделии можно регулировать:                    | <b>нет</b>   |
| Световой поток источника света для эталонной цветовой температуры: | <b>3 470 lm</b>                                      |
| Температура цвета:   | <b>2900K/4300K/6500K</b>                             |
| Коэффициент цветопередачи Ra:                                      | <b>81</b>  |
| Класс защиты от поражения электрическим током:                     | <b>2</b>   |
| :  | <b>IP20</b>  |
|  | <b>для применения внутри</b>                         |
| Коэффициент смещения (DF, cos φ1):                                 | <b>0.756</b>   |
| CE   | <b>Декларация о соответствии</b>                     |