



## Общая информация

### Интерьер - Потолочные светильники

Indoor ceiling or wall mounted lamp with integrated LED sources and direct light emission

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| <b>Еап</b>       | 8021696270326           |
| <b>Пункт</b>     | FLY PL D90 3000K BIANCO |
| <b>Установка</b> | Потолочные светильники  |
| <b>Гарантия</b>  | 5 years                 |
| <b>Общий вес</b> | 17.22 kg                |
| <b>Объем</b>     | 0.09025 m <sup>3</sup>  |

## Техническая информация

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Вес нетто</b>               | 11.09 kg   |
| <b>Класс изоляции</b>          | I  |
| <b>Индекс защиты</b>           | IP40   |
| <b>Согласие</b>                | CE   |
| <b>Рабочая Температура</b>     | 0° ~ +40 °C  |
| <b>Dimmer</b>                  | NO, On-Off   |
| <b>Выходная мощность</b>       | 220-240 V AC 50/60 Hz  |
| <b>Источник питания</b>        | In-built, included<br>Replaceable (by qualified operators only),<br>electronic, tridonic |
| <b>Принадлежности включены</b> | Dimmable driver, upright module  |

## Информация об источнике

|  |   |
|--|---|
| <b>Интегрированный источник</b>            | Integrated LED module                     |
| <b>Сменный источник</b>                    | Replaceable (by qualified operators only) |
| <b>Власть</b>                              | 65 W                                      |
| <b>Выбросы</b>                             | Direct                                    |
| <b>Максимальное потребление</b>            | max 65,00 W                               |
| <b>Функции LED</b>                         | LED SMD SAMSUNG                           |
| <b>ССТ LED</b>                             | 3000 K                                    |
| <b>Продолжительность LED (t.<br/>25°c)</b> | 50000 h                                   |
| <b>CRI</b>                                 | > 80                                      |
| <b>SDCM</b>                                | 3   |
| <b>Угол светового луча</b>                 | 87°                                       |
| <b>UGR Максимум</b>                        | < 19                                      |
| <b>Световой поток луча</b>                 | 9400 lm                                   |
| <b>Полезный световой поток</b>             | 7490 lm                                   |
| <b>Фотобиологический риск</b>              | 1   |