

## Общая информация

### Интерьер - Настенные светильники

Indoor wall mounted linear fitting with integrated LED sources and direct/indirect light emission



|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| <b>Еап</b>       | 8021696307053              |
| <b>Пункт</b>     | DELTA AP D110 4000K BIANCO |
| <b>Установка</b> | Настенные светильники      |
| <b>Гарантия</b>  | 5 years                    |
| <b>Общий вес</b> | 2.94 kg                    |
| <b>Объем</b>     | 0.010215 м³                |

## Техническая информация

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Вес нетто</b>           | 2.4 kg   |
| <b>Класс изоляции</b>      | I  |
| <b>Индекс защиты</b>       | IP20   |
| <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 |



## Информация об источнике

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Интегрированный источник</b>        | Integrated LED module |
| <b>Сменный источник</b>                | No                    |
| <b>Власть</b>                          | 37 W                  |
| <b>Выбросы</b>                         | Direct + Indirect     |
| <b>Максимальное потребление</b>        | max 37,00 W           |
| <b>Функции LED</b>                     | LED SMD               |
| <b>ССТ LED</b>                         | 4000 K                |
| <b>Продолжительность LED (t. 25°c)</b> | 50000 h               |
| <b>CRI</b>                             | > 80                  |
| <b>Угол светового луча</b>             | -                     |
| <b>Световой поток луча</b>             | 4800 lm               |
| <b>Полезный световой поток</b>         | 4200 lm               |
| <b>Фотобиологический риск</b>          | 1                     |