

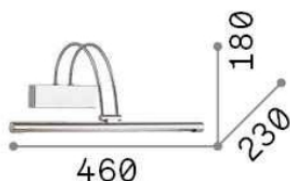
## Общая информация

## DECORATIVO - Аппликация



|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| <b>Еап</b>       | 8021696007038           |
| <b>Пункт</b>     | BOW AP D46 NICKEL       |
| <b>Установка</b> | Аппликация              |
| <b>Гарантия</b>  | 5 years                 |
| <b>Общий вес</b> | 1.03 kg                 |
| <b>Объем</b>     | 0.020736 м <sup>3</sup> |

## Техническая информация



|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Вес нетто</b>           | 0.79 kg  |
| <b>Класс изоляции</b>      | I  |
| <b>Индекс защиты</b>       | IP20   |
| <b>Рабочая Температура</b> | 0° ~ +40 °C                                      |
| <b>Dimmer</b>              | Non-dimmable, On-Off                             |
| <b>Выходная мощность</b>   | 220-240 50/60 Hz                                 |
| <b>Источник питания</b>    | In-built, included                               |
|                            | YES (by qualified operators only),<br>electronic |

## Информация об источнике

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Интегрированный источник</b>        | Integrated LED module             |
| <b>Сменный источник</b>                | YES (by qualified operators only) |
| <b>Власть</b>                          | LED 4,62W                         |
| <b>Выбросы</b>                         | Direct                            |
| <b>Максимальное потребление</b>        | max 4,6 W                         |
| <b>Функции LED</b>                     | LED SMD                           |
| <b>ССТ</b>                             | 3000 K                            |
| <b>Продолжительность LED (t. 25°c)</b> | 20000 h                           |
| <b>CRI</b>                             | 80                                |
| <b>Угол светового луча</b>             | 110°                              |
| <b>Световой поток луча</b>             | 350 lm                            |
| <b>Полезный световой поток</b>         | 250 lm                            |
| <b>Резервная мощность</b>              | < 0.50                            |