



## Allgemeine Information

### Innen - Aufhängung

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| <b>Ean</b>           | 8021696342412                |
| <b>Artikel</b>       | OZ SP D080 ON-OFF NERO 2700K |
| <b>Installation</b>  | Aufhängung                   |
| <b>Garantie</b>      | 5 years                      |
| <b>Bruttogewicht</b> | 4.72 kg                      |
| <b>Volumen</b>       | 0.065025 m <sup>3</sup>      |

## Technische Information

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Nettogewicht</b>       | 1.9 kg   |
| <b>Isolationsklasse</b>   | II   |
| <b>Schutzindex</b>        | IP20   |
| <b>Einhaltung</b>         | CE   |
| <b>Betriebstemperatur</b> | 0° ~ +40 °C  |
| <b>Dimmer</b>             | Non-dimmable, On-Off   |
| <b>Leistung</b>           | 220-240 V AC 50/60 Hz  |
| <b>Energieversorgung</b>  | In-built, included<br>Replaceable (by qualified operators only),<br>electronic |

## Quellinfo

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| <b>Integrierte Quelle</b>       | Integrated LED module |
| <b>Austauschbare Quelle</b>     | No                    |
| <b>Leistung</b>                 | 52 W                  |
| <b>Emissionen</b>               | Diffuse               |
| <b>Maximaler Verbrauch</b>      | max 52 W              |
| <b>Merkmale LED</b>             | LED SMD               |
| <b>CCT LED</b>                  | 2700 K                |
| <b>Dauer LED (t. 25°C)</b>      | 30000 h               |
| <b>CRI</b>                      | > 90                  |
| <b>SDCM</b>                     | 3                     |
| <b>Lichtstrahlwinkel</b>        | -                     |
| <b>Lichtstrahlfluss</b>         | 5800 lm               |
| <b>Nützlicher Lichtstrom</b>    | 2440 lm               |
| <b>Photobiologisches Risiko</b> | EXEMPT                |