



## Info generali

### Interno - Sospensioni

Indoor suspended lamp with integrated LED sources and direct light emission

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| <b>Ean</b>           | 8021696156699                       |
| <b>Articolo</b>      | ULTRATHIN SP D040 ROUND ON-OFF NERO |
| <b>Installazione</b> | Sospensioni                         |
| <b>Garanzia</b>      | 5 years                             |
| <b>Peso lordo</b>    | 0.59 kg                             |
| <b>Volume</b>        | 0.003638 m <sup>3</sup>             |

## Info tecniche e installative

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Peso netto</b>              | 0.46 kg                              |
| <b>Classe di isolamento</b>    | II                                   |
| <b>Grado di protezione</b>     | IP20                                 |
| <b>Conformità</b>              | CE                                   |
| <b>Temperatura d'esercizio</b> | 0° ~ +40 °C                          |
| <b>Dimmer</b>                  | NO, On-Off                           |
| <b>Alimentazione</b>           | 220-240 V AC 50/60 Hz                |
| <b>Alimentatore</b>            | In-built, included<br>NO, electronic |

## Info sorgente e prestazionali

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| <b>Sorgente integrata</b>    | Integrated LED module |
| <b>Sorgente sostituibile</b> | No                    |
| <b>Potenza</b>               | 11,5 W                |
| <b>Emissione</b>             | Direct                |
| <b>Consumo massimo</b>       | max 11,50 W           |
| <b>Caratteristiche LED</b>   | LED COB               |
| <b>CCT LED</b>               | 3000 K                |
| <b>Durata LED (t. 25°c)</b>  | 20000 h               |
| <b>CRI</b>                   | > 80                  |
| <b>Fascio luminoso</b>       | 51°                   |
| <b>Flusso sorgente</b>       | 1150 lm               |
| <b>Flusso utile</b>          | 730 lm                |