



Deckenleuchte Luna

- Elegante und kompakte Deckenleuchte
- "Twist-and-Lock"-Montagesystem
- Hochwertiges Vollmetallgehäuse
- Geringe Höhe von nur 46 mm
- Geeignet für Decken- und Wandmontage



## Artikeldaten

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung             | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|---------------|---------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|-----------------|
| Ein-Aus       |                                 |                |          |       |                      |         |                 |
| 540001295700  | LEDCeilingLu-E Rd112-14W-830-BL | CFL 1x26W      | 14       | 1190  | 85                   | 3000    | 0,17            |

## Produkt- und Verpackungsinformationen

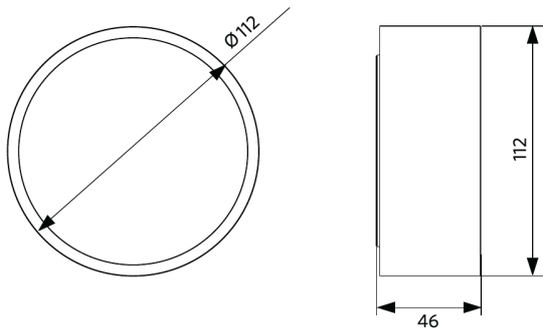
| Artikel       |                                 |            | Verpackung               |                    |               |              |
|---------------|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung             | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN           | Stück/Karton |
| 540001295700  | LEDCeilingLu-E Rd112-14W-830-BL | 94051190   | 115x52x119               | 0,23               | 6941408895772 | 1            |

| Technische Daten        |          | Stromversorgung         |              |
|-------------------------|----------|-------------------------|--------------|
| Lebensdauer (L70)       | 50.000 h | Frequenz                | 50/60 Hz     |
| Lebensdauer (L80)       | 30.000 h | Nennspannung            | 220-240 V    |
| Ein-/aus-Zyklen         | 100.000  | DC input voltage        | Nein         |
| Steuerbar               | Ein-Aus  | Material                |              |
| Abstrahlwinkel          | 100°     | Werkstoff des Gehäuses  | Aluminium    |
| Farbe                   | schwarz  | Optisches Material      | Polycarbonat |
| CRI                     | > 80     | Anwendungsmöglichkeiten |              |
| Schutzart (IP)          | IP20     | Betriebstemperatur      | -10-+45°C    |
| Schlagfestigkeit        | IK02     | Anwendungstemperatur    | +25°C        |
| Schutzklasse            | II       | Lagertemperatur         | -25-+50°C    |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0      |                         |              |
| Mit Betriebsgerät       | Ja       |                         |              |
| Verschiebungsfaktor     | ≥ 0,9    |                         |              |



## Produktmaße (mm)

LEDceilingLu-E Rd112



## Lichttechnische Daten

