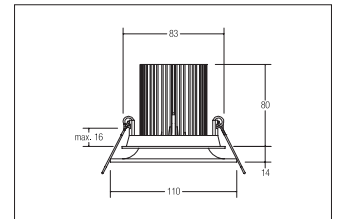


LED-Einbaudownlightset mit Indirektanteil, schaltbar

**Artikel-Nr. 33406073**

LED-Einbaudownlightset mit Indirektanteil, schaltbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Leuchte mit direktem und indirektem Lichtanteil.

Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar,

Maße Konverter: L 115 x B 34 x H 19 mm Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Glas, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 10.5W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 887lm, Farbtemperatur: 3000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 34°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: schaltbar. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b> | <b>33406073</b>  |
| <b>Stand:</b>      | 19.07.2021 10:26 |

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Lichtfarbe                          | 3000 K           |
| Farbe                               | weiß             |
| Abstrahlwinkel                      | 34 °             |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen | 1 Stk            |
| Material                            | Aluminium / Glas |
| Leistung                            | 10,5 W           |
| Leuchtmittel                        | LED              |
| Farbwiedergabe                      | CRI > 80         |
| Ansteuerung                         | schaltbar        |
| Außendurchmesser                    | 110 mm           |

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Einbaudurchmesser | 83 mm             |
| Einbautiefe       | 80 mm             |
| Spannung          | 230V AC 50Hz      |
| Lichtstrom        | 887 lm            |
| Schutzart         | IP20              |
| Schutzklasse      | II                |
| Verstellbarkeit   | nicht verstellbar |
| Höhe              | 14 mm             |
| Schaltungsart     | Parallelschaltung |