



## Technische Details

|                                           |                                                                               |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Name                                      | orbis Stoff gold                                                              |
| Abmessungen Lampenschirm                  | ø 50 cm - h 30 cm                                                             |
| Gewicht                                   | 2 kg                                                                          |
| Leuchtmittel                              | E 27 Fassung oder LED Modul                                                   |
| Leistung - max. Wattzahl der Leuchtmittel | 3 x E 27 max. 25 Watt pro Fassung                                             |
| Leistung - LED Modul                      | warmweiß 2700 K - 2700 lm - 24W - 50000 h                                     |
| Dimmbar                                   | 2 Phasendimmer, Universal-, Triac Dimmer<br>DALI Dimmung optional auf Anfrage |
| Spannung                                  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                                      |
| Energieklasse                             | geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+                         |
| Kabel                                     | Textilkabel weiß, 50 - 300 cm, individualisierbar                             |
| Material Lampenschirm                     | Chintz Stoff optional B1 schwer entflammbar DIN 4102                          |
| Baldachin                                 | Metall weiß                                                                   |
| Diffusor /Blender                         | PMMA opalweiß                                                                 |
| Schutzart                                 | IP 20                                                                         |
| Prüfzeichen                               | CE                                                                            |
| Sonstige Zeichen                          | WEEE-Zeichen                                                                  |
| Abstrahlcharakteristik:                   | indirekt, direkt, breit abstrahlend                                           |

