



# Serien Lighting

## Curling Ceiling LED klar/ konisch opal


### Version

- Large
- Medium
- Small

### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

## Technische Informationen

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Herstellungsland</b>      |  Deutschland |
| <b>Hersteller</b>            | Serien Lighting   |
| <b>Designer</b>              | Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf   |
| <b>Entwurfjahr</b>           | 2015  |
| <b>Schutzart / IP-Schutz</b> | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>          | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>      | 110 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>              | Aluminium, Glas   |
| <b>Dimmbarkeit</b>           | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar  |
| <b>LED</b>                   | inklusive   |
| <b>Ra</b>                    | >97   |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b>  | vor Ort selbst  |

## Beschreibung

Die Serien Lighting Curling Ceiling mit einem konischen Reflektor richtet ihr Licht sowohl direkt nach unten als auch rundum weich gestreut. Bei der Herstellung wird der äußere, klare Glasschirm mundgeblasen. Diese Deckenleuchte ist in drei Größen erhältlich: Small mit einem Durchmesser von 18 cm, Medium mit 25 cm und Large mit 33 cm. Die Curling Ceiling klar/ konisch opal wird zudem in zwei Farbtemperaturen angeboten: mit 2.700 extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß. Auf Anfrage gibt es die Leuchte auch DALI oder 1-10 Volt dimmbar. Die Small und die Medium Versionen werden zudem auf Anfrage mit Dim to warm-Funktion angeboten. Bei der Version mit Dim to warm-Funktion wird das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen imitiert.