



# Serien Lighting

## Curling Ceiling LED klar L


### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

### Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

## Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
Entwurfjahr	2015
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	33
Material	Aluminium, Glas
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	34 W
LED	inklusive
Ra	>97
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 14 cm   Ø 33 cm

## Beschreibung

Die Serien Lighting Curling Ceiling LED klar L ist 14 cm hoch und hat einen Durchmesser von 33 cm. Diese Curling Deckenleuchte wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß angeboten. Die Curling Deckenleuchte gibt es auch mit einem Durchmesser von 18 cm oder 25 cm.