




# Serien Lighting

## Curling Suspension Rope Acryl klar / konisch opal M

### Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 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>	2020
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Acryl-Glas, Aluminium
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	27 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>97
<b>Baldachin Maße</b>	8 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	22 cm
<b>Schirmhöhe</b>	9 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Gesamthöhe</b>	15 - 195 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Curling Suspension Rope Acryl klar / konisch opal M ist bei der Montage individuell in der Höhe zwischen 15 cm sowie 195 cm einstellbar. Der klare Leuchtschirm aus Acrylglas hat einen Durchmesser von 22 cm und eine Höhe von 9 cm. Diese Leuchte gibt ihr Licht direkt nach unten ab und streut es durch den Reflektor rundum weich.

Die Pendelleuchte Curling Suspension Rope Acryl klar / konisch opal M ist mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion erhältlich. Die Leuchte mit Dim to warm-Funktion imitiert beim Dimmen das Dimmverhalten von klassischen Glühlampen, das oft als angenehm empfunden wird. Das Licht wird beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern ändert sogar seine Farbtemperatur. So verändert sich die Farbtemperatur beim Dimmen von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Die Curling Pendelleuchte mit einem Acryl-Leuchtschirm gibt es auch mit einem Schirmdurchmesser von 16 cm.