



Serien Lighting

Curling Suspension Rope Acryl klar / konisch opal M


Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
Entwurfjahr	2020
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Acryl-Glas, Aluminium
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	27 W
LED	inklusive
Ra	>97
Baldachin Maße	8 cm
Schirmdurchmesser	22 cm
Schirmhöhe	9 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamthöhe	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.