



Serien Lighting

Curling Suspension Rope Acryl klar 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 M ist eine Pendelleuchte mit Edelstahlseilen. Bei der Montage lässt sich die Leuchte individuell in ihrer Gesamthöhe zwischen 15 cm sowie 195 cm in der Höhe einstellen. Ihr Leuchtschirm aus klarem Acrylglas besitzt einen Durchmesser von 22 cm und eine -höhe von 9 cm.

Die Curling Suspension Rope Acryl klar M ist von Serien Lighting 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 ahmt beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nach. Auf diese Weise wird ihr Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern ändert auch seine Farbtemperatur. Die Farbtemperatur verändert sich von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Die Curling Leuchte mit klarem Acrylglas-Leuchtschirm gibt es auch mit einem Schirmdurchmesser von 16 cm.