



Serien Lighting

Curling Suspension Tube LED opal

Version

- Medium
- Small


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 |
| Material | Aluminium, Glas, Opalglas, Stahl |
| Höheneinstellung | höhenstellbar |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| LED | inklusive |
| Ra | >97 |
| Baldachin Maße | 8 cm |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Gesamthöhe | 110 cm |

Beschreibung

Diese Serien Lighting Curling Suspension LED Tube Pendelleuchte richtet ihr Licht direkt nach unten sowie rundum diffus in den Raum. Bei der Montage ist die Gesamthöhe der Leuchte individuell einstellbar. Die Gesamthöhe der Leuchte mit verchromtem Stahlrohr beträgt 110 cm.

Die Curling Suspension Tube LED opal ist mit einem Leuchtschirm in zwei Größen erhältlich. Der Leuchtschirm der Small Leuchte hat einen Durchmesser von 18 cm und der Schirm der Medium Leuchte 25 cm. Die Pendelleuchte wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß angeboten. Zudem werden DALI dimmbare und Leuchten mit Dim to warm-Funktion angeboten. Bei den Leuchten mit Dim to warm-Funktion wird beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen imitiert.