



Serien Lighting

Curling Suspension Tube LED klar- zylindrisch opal

Version

- Large
- 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 | höheneinstellbar |
| 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 Tube LED Pendelleuchte gibt ihr Licht direkt nach unten und rundum weich gestreut ab. Die Leuchte wird mit einem verchromtem Stahlrohr an der Decke befestigt. Bei der Installation ist sie individuell in der Gesamthöhe einstellbar. Ihre Gesamthöhe ist 110 cm. Die Pendelleuchte wird mit einem Leuchtschirm in drei Größen angeboten: Small mit einem Durchmesser von 18 cm, Medium mit 25 cm und Large mit 33 cm.

Es gibt die Curling Suspension Tube LED klar/ zylindrisch opal mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß. Auf Anfrage werden auch DALI dimmbare Leuchten oder Leuchten mit Dim to warm-Funktion angeboten. Die Leuchten mit Dim to warm-Funktion imitieren beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen.