




Serien Lighting

Curling Suspension Tube Acryl klar / konisch opal S

Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

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, Stahl
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
Leistung in Watt	11 W
LED	inklusive
Ra	>97
Baldachin Maße	8 cm
Schirmdurchmesser	16 cm
Schirmhöhe	6 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamthöhe	110 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Curling Suspension Tube Acryl klar / konisch opal S lenkt ihr Licht nach unten und streut es durch den Reflektor rundum weich. Bei der Montage kann ihre Gesamthöhe individuell eingestellt werden. Die Gesamthöhe der Pendelleuchte beträgt 110 cm. Ihr klarer Leuchtschirm aus Acrylglas hat einen Durchmesser von 16 cm und eine Höhe von 6 cm.

Die Curling Suspension Tube Acryl klar / konisch opal S ist in drei Versionen erhältlich: mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion. 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. Diese verändert sich beim Dimmen von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Serien Lighting bietet neben dieser Leuchte auch die Curling Suspension Tube Acryl klar / konisch opal M mit einem Schirmdurchmesser von 22 cm an.