




Serien Lighting

Curling Suspension Rope 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
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	15 - 195 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Curling Suspension Rope Acryl klar / konisch opal S kann bei der Installation individuell in der Höhe zwischen 15 cm sowie 195 cm eingestellt werden. Das Licht wird von dieser Pendelleuchte direkt nach unten gerichtet und durch den Reflektor rundum weich gestreut. Diese Curling Pendelleuchte ist in drei Versionen erhältlich: mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion. Bei der Leuchte mit Dim to warm-Funktion wird beim Dimmen das als angenehm empfundene Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nachgeahmt. Dadurch wird das Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern verändert sogar seine Farbtemperatur. Auf diese Weise wechselt die Farbtemperatur beim Dimmen von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß. Diese Curling Pendelleuchte mit einem Acryl-Leuchtschirm wird auch als kleinere Leuchte mit einem Schirmdurchmesser von 22 cm angeboten.