



# Serien Lighting

## Drum Suspension Rope S Long

### Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

### Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

### Technische Informationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b> |  Deutschland |
| <b>Hersteller</b>           | Serien Lighting   |
| <b>Designer</b>             | Jean Marc da Costa  |
| <b>Entwurfjahr</b>          | 2020  |
| <b>Schutzart</b>            | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>         | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>     | 110 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>             | Acryl-Glas, Aluminium, Glas   |
| <b>Höheneinstellung</b>     | höheneinstellbar  |
| <b>Dimmbarkeit</b>          | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar  |
| <b>Leistung in Watt</b>     | 11 W  |
| <b>LED</b>                  | inklusive   |
| <b>Ra</b>                   | >97   |
| <b>Baldachin Maße</b>       | 8 cm  |
| <b>Schirmdurchmesser</b>    | 16 cm   |
| <b>Schirmhöhe</b>           | 21 cm   |
| <b>Leuchtmittelwechsel:</b> | vor Ort selbst  |
| <b>Gesamthöhe</b>           | 15 - 195 cm   |

### Beschreibung

Die Serien Lighting Drum Suspension Rope S Long Pendelleuchte wird mit Edelstahlseilen von der Decke abgependelt. Bei der Installation kann die Leuchte in ihrer Gesamthöhe zwischen 15 cm und 195 cm eingestellt werden.

Die Drum Suspension Rope S Long hat einen Glasdurchmesser von 16 cm und eine -höhe von 21 cm. Sie ist 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. Dadurch wird das Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern verändert auch seine Farbtemperatur von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß.