



# Serien Lighting

## Drum Suspension Rope M Short


### 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>	27 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>97
<b>Baldachin Maße</b>	8 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	13 cm
<b>Schirmhöhe</b>	22 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Gesamthöhe</b>	15 - 195 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Drum Suspension Rope M Short Pendelleuchte wird mit Edelstahlseilen an der Decke befestigt und lässt sich bei ihrer Montage individuell in der Gesamthöhe zwischen 15 cm und 195 cm einstellen. Ihr Glas hat einen Durchmesser von 22 cm und eine Höhe von 13 cm. Die Drum Suspension Rope M Short wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, 3.000 Kelvin warmweiß oder mit Dim to warm-Funktion angeboten. Mit der Dim to warm-Funktion wird beim Dimmen das Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nachgeahmt, das oft als angenehm empfunden wird. So wird das Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern wechselt auch seine Farbtemperatur von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß.