



Serien Lighting

Drum Suspension Rope S Short

Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Entwurfjahr	2020
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Acryl-Glas, Aluminium, Glas
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	11 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamthöhe	15 - 195 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Drum Suspension Rope S Short Pendelleuchte kann bei ihrer Installation individuell in der Gesamthöhe zwischen 15 cm und 195 cm eingestellt werden. Sie hat ein mundgeblasenes, klares Glas mit einem konischen Reflektor aus opalem Acrylglas. Das mundgeblasene Glas besitzt eine Höhe von 11 cm und einen Durchmesser von 16 cm.

Die Drum Suspension Rope S Short wird in drei Versionen angeboten: 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 imitiert das Dimmverhalten von klassischen Glühlampen, das oft als angenehm empfunden wird. Auf diese Weise wird das Licht beim Herunterdimmen nicht nur dunkler, sondern verändert auch seine Farbtemperatur von 1.800 Kelvin extra warmweiß bis 3.000 Kelvin warmweiß.