



Serien Lighting

Draft Suspension Rope S


Glasfarbe

- braun
- klar
- blau

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Entwurfjahr	2020
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Acryl-Glas, Aluminium, Edelstahl, Glas
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Leistung in Watt	11 W
LED	inklusive
Ra	>97
Lichtstrom in lm	1.130
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Baldachin Maße	8 cm
Schirmdurchmesser	26 cm
Schirmhöhe	21 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamthöhe	15 - 195 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Draft Suspension Rope S besitzt ein mundgeblasenes, transparentes Glas mit einem konischen Reflektor aus opalem Acrylglas. Die Pendelleuchte ist in den Glasfarben klar, braun und blau erhältlich. Der Reflektor richtet das abgegebene Licht direkt nach unten und streut es rundum weich und gleichmäßig.

Das Glas der Draft Suspension Rope S ist 21 cm hoch und hat einen Durchmesser von 26 cm. Die Pendelleuchte besitzt eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage wird sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß oder Dim to warm-Funktion angeboten. Die Version mit Dim to warm-Funktion ahmt beim Dimmen das Dimmverhalten von klassischen Glühlampen nach, das oft als angenehm empfunden wird. Dadurch ändert sich beim Dimmen die Farbtemperatur dieser Version von 1.800 Kelvin extra warmweiß auf 3.000 Kelvin warmweiß.