



# Serien Lighting

## Cavity Suspension S

### Oberfläche

- Aluminium
- schwarz
- bronze
- weiß

### 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 und Manfred Wolf
<b>Entwurfsjahr</b>	2019
<b>Schutztart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	12 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>95
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.220
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	7 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	10 cm
<b>Schirmhöhe</b>	11 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Gesamthöhe</b>	35 - 200 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Cavity Suspension S Pendelleuchte hat einen Leuchtenenschirm mit einer Höhe von 10,7 cm und einem Durchmesser von 10 cm. Sie gibt ihr Licht direkt nach unten ab. Da die LED vertieft in der Leuchte sitzt, wird das Licht seitlich abgeschirmt. Die Gesamthöhe ist zwischen 35 cm und 200 cm höheneinstellbar. Daher ist die Leuchte für Deckenhöhen bis 300 cm geeignet.

Die Cavity Suspension S ist in den Oberflächen schwarz, weiß, Aluminiumglanz finish sowie bronze finish erhältlich. Der Baldachin wird immer in der passenden Oberfläche zur Leuchte geliefert. Als Leuchtmittel ist eine LED integriert, die bei Bedarf vor Ort ausgetauscht werden kann. Sie ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenanschnitt- oder Phasenanschnittdimmer. Die Pendelleuchte verfügt über eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, auf Anfrage wird sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß angeboten.