



# Serien Lighting

## Cavity Suspension L

### 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>Schutzzart</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>	20 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>95
<b>Lichtstrom in lm</b>	2.070
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	8 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	13 cm
<b>Schirmhöhe</b>	13 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Gesamthöhe</b>	40 - 200 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Cavity Suspension L Pendelleuchte hat einen Leuchtenenschirm mit einer Höhe von 13,4 cm und einem Durchmesser von 12,5 cm. Sie gibt ihr Licht direkt nach unten ab. Die LED ist vertieft in der Leuchte integriert, dadurch wird das Licht seitlich abgeschirmt und blendfrei abgegeben. Die Gesamthöhe der Leuchte kann zwischen 40 cm und 200 cm eingestellt werden. Die Leuchte ist daher für Deckenhöhen bis 300 cm geeignet.

Die Cavity Suspension L wird aus Aluminium hergestellt und ist in den Oberflächen schwarz, weiß, Aluminiumglanz finish sowie bronze finish erhältlich. Der Baldachin hat immer die passende Oberfläche zur Leuchte. Die integrierte LED kann bei Bedarf vor Ort ausgetauscht werden und hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Sie ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnitt- oder Phasenanschnittdimmer. Auf Anfrage gibt es die Pendelleuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß und als DALI dimmbare Leuchte.