



## Serien Lighting Cavity Ceiling L

### Oberfläche

- Aluminium
- schwarz
- bronze
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Serien Lighting
<b>Designer</b>	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
<b>Entwurfjahr</b>	2019
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	13
<b>Material</b>	Aluminium
<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>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H 10 cm   Ø 13 cm

### Beschreibung

Die Serien Lighting Cavity Ceiling L ist eine Deckenleuchte mit einer Höhe von 10 cm und einem Durchmesser von 12,5 cm. Sie gibt ihr Licht direkt nach unten ab. Da die integrierte LED vertieft in der Leuchte positioniert ist, wird das Licht zur Seite abgeschirmt. Ein Teil des abgegebenen Lichts wird von der Leuchte selbst reflektiert. Die Cavity Ceiling L besteht aus Aluminium und ist in den Oberflächen schwarz, weiß, Aluminiumglanz finish sowie bronze finish erhältlich. Die integrierte LED ist vor Ort austauschbar und kann bauseitig mit einem Phasenanschnitt- oder Phasenabschnittdimmer gedimmt werden. Sie wird mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert. Auf Anfrage gibt es die Leuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder als DALI dimmbare Version.