




## B.Lux Speers S1/M

### Oberfläche

- schwarz
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	B.Lux
<b>Designer</b>	David Abad
<b>Entwurfjahr</b>	2015
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Glas
<b>Kabellänge</b>	400 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	9 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.100
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	12 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	22 cm
<b>Schirmhöhe</b>	18 cm

### Beschreibung

Die B.Lux Speers S1/M Pendelleuchte gibt ihr Licht nach unten ab. Dabei wird es durch eine Glaslinse gebündelt und gleichmäßig nach unten verteilt.

Die Speers S1/M ist in den Oberflächen schwarz oder weiß erhältlich. Ihr Leuchtenschirm aus Aluminium ist matt texturiert. Das Kabel der Pendelleuchte ist 400 cm lang, dadurch eignet sich die Leuchte auch für hohe Raumdecken. Bei Bedarf kann die Leuchte bei der Montage individuell in ihrer Höhe eingestellt werden. Als Leuchtmittel ist eine dimmbare LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert.