



# Vistosi

## Bolle SP P

### Oberfläche

- transparent
- weiß

### Version

- G9
- LED

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Vistosi
<b>Designer</b>	Barbara Maggiolo
<b>Entwurfjahr</b>	2003
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	16
<b>Material</b>	Kristallglas, Metall
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Maße</b>	H 15 cm   Ø 16 cm

## Beschreibung

Die Vistosi Bolle SP P ist eine Pendelleuchte mit einem Leuchtschirm aus mundgeblasenem Kristallglas. Bei der Verarbeitung wird die Balaton-Technik verwendet: um eine besondere Textur zu erhalten, werden Luftblasen im Glas eingeschlossen. Durch diese Textur vervielfältigen sich die Reflexionen auf der Oberfläche der Leuchte. Das Licht wird von der Leuchte direkt nach unten und in den Raum abgestrahlt. Die Bolle SP P hat einen Durchmesser von 16 cm und eine Höhe von 15 cm. Sie wird in den Oberflächen Kristall transparent und weiß angeboten. Das Kabel mit einer maximalen Länge von 200 cm ist bei Bedarf kürzbar. Mit dem mitgelieferten Deckenhaken kann die Pendelleuchte auch unabhängig vom Stromauslass montiert werden. Die G9-Leuchte kann auch mit austauschbaren LEDs (Retrofits) betrieben werden.