



# Vistosi

## Damasco SP M

### Diffusorfarbe

- klar
- bernstein

### Version

- E27
- LED

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Vistosi
<b>Designer</b>	Paolo Crepax
<b>Entwurfjahr</b>	2003
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	15
<b>Material</b>	Kristallglas, Metall
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Maße</b>	H 25 cm   Ø 15 cm

## Beschreibung

Die Vistosi Damasco SP M Pendelleuchte wird aus mundgeblasenem Kristallglas hergestellt. In Handarbeit wird der Glasdiffusor bei der Herstellung mit Fäden aus geschmolzenem Kristallglas überzogen, um eine besondere organische Struktur zu erhalten. Die Leuchte gibt ihr Licht durch den transparenten Glasdiffusor in den Raum ab, wobei Reflexionen auf der Oberfläche der Leuchte erzeugt werden. Zusätzlich strahlt Licht auch durch die Öffnung am unteren Ende direkt nach unten.

Die Damasco SP M ist in den Glasdiffusor-Farben bernstein und kristallklar erhältlich. Diese Pendelleuchte hat einen Durchmesser von 15 cm und eine Höhe von 25 cm. Sie wird als E27- und als LED Leuchte angeboten. Die E27-Leuchte eignet sich auch für LED Retrofits. Die LED Leuchte hat eine integrierte LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß und ist mit einem Phasenabschnittdimmer dimmbar. Auf Anfrage ist sie auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder 0-10 Volt dimmbar erhältlich. Das Kabel der Pendelleuchte kann bei Bedarf gekürzt werden. Mit dem mitgelieferten Deckenhaken kann die Pendelleuchte auch unabhängig vom Stromauslass montiert werden.