



Vistosi

Phoenix

Version

- 1
- 2
- 3
- 4

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Herstellungsland |  Italien |
| Hersteller | Vistosi |
| Designer | Andrea Lazzari |
| Entwurfjahr | 2019 |
| Schutzart / IP-Schutz | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Durchmesser in cm | 45 |
| Material | Glas, Metall |
| Kabellänge | 200 cm |
| Höheneinstellung | höhenstellbar |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer |
| Leistung in Watt | 35 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >80 |
| Lichtstrom in lm | 3.800 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Maße | H 10 cm Ø 45 cm |

Beschreibung

Die Vistosi Phoenix lässt sich bei der Montage individuell in ihrer Gesamthöhe abpendeln. Mit den drei mitgelieferten Deckenhaken kann die Pendelleuchte auch unabhängig vom Stromauslass montiert werden. Die effiziente LED Lichtquelle umgibt die Leuchte komplett und gibt ihr Licht nach unten und oben ab, dabei entsteht an der Unterseite der Pendelleuchte ein ringförmiger Lichteffect. Die LED hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Die Phoenix wird in vier Versionen angeboten:

- Version 1: Glas Kristall, Ring schwarz
- Version 2: Glas Kristall, Ring Kupfer
- Version 3: Glas rauchfarbig, Ring schwarz
- Version 4: Glas rauchfarbig, Ring Kupfer