

Catellani & Smith

Fil de Fer Pendant LED 70


Oberfläche

- Aluminium natur
- gold

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Italien |
| Hersteller | Catellani & Smith |
| Designer | Enzo Catellani |
| Entwurfjahr | 2002 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Material | Aluminium |
| Kabellänge | 170 cm |
| Höheneinstellung | höheneinstellbar |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer |
| Sockel/Fassung | G4 |
| LED | inklusive |
| Ra | 80 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Systemleistung | 18 x 1 Watt |
| Gesamtlichtstrom in lm | 1.350 |

Beschreibung

Die Catellani & Smith Fil de Fer Pendant LED 70 ist eine kugelförmige LED Pendelleuchte aus Aluminiumdraht. Sie ist in den beiden Oberflächen Aluminium natur oder gold eloxiert erhältlich. Diese Leuchte verfügt über 18 LED Lampen als Leuchtmittel mit je einer Leistung von 1 Watt. Der Baldachin hat die Form einer Kuppel. Diese Pendelleuchte ist bauseitig dimmbar und verfügt über ein 170 cm langes Kabel, das sich bei Bedarf kürzen lässt. Der Durchmesser dieser Leuchte beträgt 70 cm.