



Catellani & Smith

Fil de Fer Pendant LED 50

Oberfläche

- Aluminium natur
- gold

Voltage

- 230 - 240
- 110 - 125

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung | Italien |
| Hersteller | Catellani & Smith |
| Designer | Enzo Catellani |
| Entwurfsjahr | 2002 |
| Schutzzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 50 |
| 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 |
| Baldachin Maße | 21 cm |
| Leuchtmittelwechsel: | vor Ort selbst |
| Systemleistung | 12 x 1 Watt |
| Gesamtlichtstrom in lm | 900 |
| Maße | Ø 50 cm |

Beschreibung

Die Catellani & Smith Fil de Fer Pendant LED 50 ist eine Pendelleuchte, die aus einem Geflecht aus Aluminiumdraht in Form einer Kugel besteht. Es gibt diese Pendelleuchte in zwei Oberflächen: Aluminium natur oder Gold. Bei der Version in Aluminium natur ist der Draht unbearbeitet und erscheint daher silber. Bei der goldenen Variante wird das Aluminium in Gold eloxiert. In der kugelförmigen Leuchte sind zwölf LED Lampen integriert, so dass die Leuchte von innen heraus zu leuchten scheint.

Diese Ausführung verfügt über einen Durchmesser von 50 cm. Die Fil de Fer Pendant LED 50 wird mit zwölf LED Lampen mit jeweils einer Leistung von 1 Watt betrieben. Sie ist bauseitig dimmbar. Diese Leuchte verfügt über einen kuppelförmigen Baldachin mit einem Durchmesser von 21 cm und einer Höhe von 10,5 cm. Das mitgelieferte Kabel ist 170 cm lang und kann bei Bedarf gekürzt werden.