



# Foscarini

## Chapeaux V

### Farbe #

- grau
- warmweiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Foscarini
<b>Designer</b>	Rodolfo Dordoni
<b>Entwurfjahr</b>	2023
<b>Durchmesser in cm</b>	29
<b>Material</b>	Metall
<b>Kabelfarbe</b>	transparent
<b>Kabellänge</b>	155 cm
<b>Dimmbarkeit</b>	Touchdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	7,5 W
<b>LED #</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	900
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Maße</b>	H 47 cm   Ø 29 cm

### Beschreibung

Die kompositorischen Elemente von Chapeaux V, der von Rodolfo Dordoni entworfenen Tischleuchte mit direktem und diffusem Licht, wurden auf ein Minimum reduziert. Im Mittelpunkt des Entwurfs stehen drei – in Form, Material und Ausführung unterschiedliche – Schirme, die frei auf einem zentralen, zylinderförmigen, an den Enden offenen Borosilikatglaskörper ruhen, der auch die Lichtquelle trägt: einer Ampulle aus opalem Polycarbonat, die die Beleuchtungskomponenten umschließt und im Glas zu schweben scheint. Der oben auf ihr befestigte, gebürstete Aluminiumbügel ist ein Touchdimmer mit drei Lichtstufen, der die letzte Auswahl speichert, wenn er von einem Wandschalter gesteuert wird. Bei der V-Ausführung besteht der Schirm aus mundgeblasenem Überfangglas mit glänzender Oberfläche. Das Licht durchströmt den Schirm teilweise und beleuchtet ihn von innen, um eine sanfte Atmosphäre zu schaffen. Bei der warmweißen Ausführung ist die Glasfarbe weiß im ausgeschalteten Zustand und elfenbeinfarbig bei eingeschalteter Leuchte dank einer Innenschicht des Glases in strohgelbem Farbton.