



# Foscarini

## Caboche Plus Sospensione Grande


### Farbe #

- transparent
- grau

### Version #

- LED dimmbar DALI
- MyLight
- MyLight Tunable White
- nicht dimmbar

## Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Italien |
| <b>Hersteller</b>               | Foscarini   |
| <b>Durchmesser in cm</b>        | 70  |
| <b>Kabellänge</b>               | 320 cm  |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 28 W  |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 3850  |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß  |
| <b>Baldachin</b>                | Ø 21 cm   |
| <b>Maße</b>                     | H 28 cm   Ø 70 cm   |

## Beschreibung

Die Foscarini Caboche Plus Sospensione Grande LED ist eine Pendelleuchte mit einem Durchmesser von 70 cm. Sie hat eine Höhe von 28 cm. Der Schirm der Caboche besteht aus durchsichtigen Polymethylmethacrylat-Kugeln. Durch die Kugeln wird das Licht der Caboche nach oben und unten abgegeben sowie gleichmäßig im Raum verteilt. Durch die Zick-Zack-Form der Bügel wird das Licht maximal gestreut, ohne es abzuschirmen. Sobald die Kugeln befestigt sind, sind die Befestigungsbügel nicht mehr erkennbar. Die integrierte LED Lichtquelle bietet ein sehr hohes Maß an Farbwiedergabe und Energieeffizienz.

Die Foscarini Caboche Plus Sospensione Grande LED wird in Transparent oder Grau angeboten. Ihr Baldachin hat einen Durchmesser von 21 cm und besteht aus verchromtem Metall, wobei die Leuchte von drei Seilen getragen wird. Die Caboche Sospensione Grande LED ist wahlweise als MyLight, DALI dimmbar, MyLight Tunable White, oder nicht-dimmbar erhältlich und hat eine maximale Abhängung von 320 cm. Eine Version der Leuchte mit einer größeren Abhängung ist auf Anfrage ebenfalls erhältlich.

**Foscarini MyLight MyLight ist ein intelligentes System, mit dem Sie das Licht steuern und Ihren persönlichen Bedürfnissen anpassen können.**

**Die Bedienung ist einfach:** Aktivieren Sie die Bluetooth- Funktion auf Ihrem Smartphone oder Tablet, laden Sie die kostenlose App herunter und schalten Sie Ihre MyLight Leuchte ein. Sie wird von der App automatisch erkannt und durch den Icon ein- oder ausgeschaltet bzw. auf Helligkeit und Farbtemperatur geregelt.

Öffnen Sie die Registerkarte Szenen, um die unterschiedlichsten Lichtkompositionen zu kreieren. Dank praktischer Timer-Funktion werden die programmierten Szenen automatisch gestartet und gestoppt, selbst wenn Ihr Smartphone oder Tablet ausgeschaltet ist. Andere Familienmitglieder und Freunde können die App ebenfalls herunterladen und die Leuchten autonom steuern. Über den Umfang ihrer Zugriffsberechtigungen entscheiden jedoch Sie.

Alternativ können Sie Ihre MyLight Leuchten auch mit einem kompatiblen

mobilen Schalter steuern (nicht im Lieferumfang enthalten).