




Vibia

Wireflow 0374

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Spanien |
| Hersteller | Vibia |
| Designer | Arik Levy |
| Entwurfjahr | 2016 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Durchmesser in cm | 150 |
| Material | Aluminium, Edelstahl, Glas |
| Dimmbarkeit | DALI dimmbar |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 20.855 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Baldachin Maße | 70 cm |
| Systemleistung | 43 x 4,5 Watt |
| Gesamthöhe | 307 cm |
| Maße | H 267 cm Ø 150 cm |

Beschreibung

Die Vibia Wireflow 0374 ist ein moderner, 43er-flammiger Kronleuchter. Die Pendelleuchte verfügt über eine Höhe von 307 cm sowie einen Durchmesser von 150 cm. Entworfen wurde die Leuchte von Arik Levy 2016. Die LEDs sind auf fünf Ebenen verteilt. So wird eine gleichmäßige Raumbelichtung ermöglicht. Die Wireflow 0374 Chandelier ist bauseitig dimmbar. Bitte geben Sie bei der Bestellung die Länge/den Abstand zwischen Decke und Unterkante der Leuchte unter dem Punkt Bestellübersicht im Feld Bestellkommentare an.