




# Vibia

## Wireflow 0377

### Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Arik Levy
<b>Entwurfjahr</b>	2016
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Durchmesser in cm</b>	150
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Glas
<b>Dimmbarkeit</b>	DALI dimmbar
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	20.370
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	70 cm
<b>Systemleistung</b>	42 x 4,5 Watt
<b>Gesamthöhe</b>	194 cm
<b>Maße</b>	H 144 cm   Ø 150 cm

### Beschreibung

Mit der Vibia Wireflow 0377 Pendelleuchte knüpft der Designer Arik Levy an klassische Modelle von Kronleuchtern an und führt diese Art von Leuchten in eine neue, futuristische Dimension. Stilvoll modern auf das Wesentliche reduziert und gleichzeitig eine starke, prägnante Form, wird diese Pendelleuchte zu einem besonderen Designprodukt. Insgesamt 42 LEDs mit Glasdiffusoren sind bei dieser Leuchte auf verschiedenen Ebenen integriert. Der Wireflow Chandelier ist bauseitig dimmbar, auf Anfrage ist er auch als Version erhältlich, die über Smartphone gedimmt werden kann. Bitte geben Sie bei der Bestellung die Länge/den Abstand zwischen Decke und Unterkante der Leuchte unter dem Punkt Bestellübersicht im Feld Bestellkommentare an.