




# Vibia

## Wireflow 0340

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Arik Levy
<b>Entwurfjahr</b>	2016
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat
<b>Höheneinstellung</b>	nicht höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	1-10 Volt dimmbar
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	Länge 205 cm
<b>Systemleistung</b>	8 x 4,5 Watt
<b>Gesamtlichtstrom in lm</b>	3.922
<b>Gesamthöhe</b>	250 cm

### Beschreibung

Die Vibia Wireflow 0340 ist eine lineare Pendelleuchte nach einem Design von Arik Levy. Diese 2D Wireflow zeichnet sich durch ihr schwarzes Kabel, ihre Metallstabstruktur und ihre integrierten LEDs aus. In zwei Dimensionen werden durch die Leuchte pure, minimalistische Formen nachgezogen, wodurch ein grafischer Charakter erzeugt wird. Die Wireflow 0340 ist bauseitig dimmbar mit 1-10 Volt, auf Anfrage ist auch eine DALI dimmbare Version erhältlich. Bei abweichender Pendellänge der Leuchte bitte individuelle Anfrage stellen. Die Leuchtenlänge ist nicht selbst kürzbar.