


# Vibia

## Guise 2277



### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Stefan Diez
<b>Entwurfjahr</b>	2018
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Durchmesser in cm</b>	16
<b>Material</b>	Aluminium, Borosilikatglas
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	Sensordimmer
<b>Leistung in Watt</b>	30 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.404
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	3.000 warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	Länge 30 cm, Breite 5 cm
<b>Gesamthöhe</b>	200 cm
<b>Maße</b>	L 89 cm   Ø 16 cm

### Beschreibung

Die Vibia Guise 2277 ist eine Pendelleuchte mit einem horizontalen Glaselement. Die LED Lichtquelle ist bei dieser Leuchte unsichtbar, so dass das Licht direkt vom Material auszugehen scheint. Die horizontale Leuchte verfügt über eine Länge von 89 cm und wird über einen optischen Sensor gedimmt. Die Kabel lassen sich bei Bedarf kürzen. Auf Anfrage gibt es die Pendelleuchte auch mit einer Kabelsonderlänge.