



# Vibia

## Tempo 5772

### Oberfläche

- graphit-grau
- creme - weiß
- grün
- rot

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Lievore Altherr
<b>Entwurfjahr</b>	2018
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Durchmesser in cm</b>	13
<b>Material</b>	Aluminium, Glas, Stahl
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	1-10 Volt dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	4 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	415
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	16 cm
<b>Gesamthöhe</b>	200 cm
<b>Maße</b>	H 27 cm   Ø 13 cm

### Beschreibung

Die Vibia Tempo 5772 Pendelleuchte hat einen ovalen Glasschirm mit einem Durchmesser von 13 cm. Der Schirm wird aus mundgeblasenem Glas hergestellt und gibt blendfreies Raumlicht ab. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß inklusive. Auf Anfrage wird die Leuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder mit 4.000 Kelvin weiß angeboten. Folgende Oberflächen sind erhältlich: graphit-grau, creme-weiß und grün. Alle Versionen sind matt lackiert. Die Kabellänge lässt sich bei Bedarf kürzen, auf Anfrage sind auch Kabelsonderlängen erhältlich. Die Pendelleuchte ist bauseitig dimmbar mit 1-10 Volt oder Push, optional werden auf Anfrage auch Versionen angeboten, die DALI dimmbar sind oder die mit einem optional angebotenen Casambi Modul auch per Smartphone App dimmbar sind. Mit einem Casambi Modul ist es möglich, die Leuchte per Smartphone oder Tablet über die Casambi App via Bluetooth zu bedienen. Die Casambi Technologie bietet darüber hinaus die Möglichkeit, die Leuchte über einen Timer zu bestimmten Zeiten zu schalten.