




# Vibia

## Palma 3726

### Oberfläche

- graphit-grau
- weiß

### Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Antoni Arola
<b>Entwurfjahr</b>	2018
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Durchmesser in cm</b>	22
<b>Material</b>	Aluminium, Glas
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<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>	25 cm
<b>Systemleistung</b>	4 x 4,6 Watt
<b>Gesamtlichtstrom in lm</b>	1.736
<b>Gesamthöhe</b>	250 cm
<b>Maße</b>	Ø 22 cm

### Beschreibung

Die Vibia Palma 3726 Pendelleuchte besteht aus zwei übereinanderhängenden Diffusoren. Die Diffusoren werden aus mundgeblasenem Glas gefertigt und verbreiten blendfreies Raumlicht. Die Leuchte ist in der Oberflächen graphit-grau erhältlich. Diese Oberfläche ist matt lackiert. Als Leuchtmittel sind vier LEDs mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß inklusive, auf Anfrage gibt es die Leuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß. Die Aufhängungskabel sind bei Bedarf kürzbar, außerdem wird die Leuchte auf Anfrage auch mit einer Kabelsonderlänge angeboten. Auf Anfrage ist die Palma 3726 auch als DALI dimmbare Leuchte erhältlich oder als Leuchte, die mit einem optional erhältlichen Casambi Modul auch per Smartphone App dimmbar ist. Die Leuchte mit Casambi Modul kann per Smartphone oder Tablet über die Casambi App via Bluetooth bedient werden. Die Casambi Technologie bietet darüber hinaus die Möglichkeit, die Leuchte über einen Timer zu bestimmten Zeiten zu schalten.