



# Vibia

## Palma 3718

### Oberfläche

- graphit-grau
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Antoni Arola
<b>Entwurfsjahr</b>	2018
<b>Schutzzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Tiefe in cm</b>	26
<b>Material</b>	Aluminium, Glas, Polymethylmethacrylat
<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>Systemleistung</b>	6 x 4,6 Watt
<b>Gesamtlichtstrom in lm</b>	2.604
<b>Maße</b>	H 187 cm   B 22 cm

### Beschreibung

Die Vibia Palma 3718 ist eine Wandleuchte mit drei Diffusoren und einem Pflanzentopf, die an einem vertikalen Leuchtenstab befestigt sind. Die Diffusoren geben blendfreies Raumlicht ab und werden aus mundgeblasenem Glas gefertigt. Diese matt lackierte Leuchte ist in der Oberfläche graphit-grau erhältlich. Als Leuchtmittel sind sechs LEDs mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Auf Anfrage wird die Wandleuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß angeboten. Zusätzlich ist auf Anfrage auch eine DALI dimmbare Ausführung erhältlich.