


Vibia

Tempo 5776

Oberfläche

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

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Lievore Altherr
Entwurfjahr	2018
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Durchmesser in cm	40
Material	Aluminium, Glas, Stahl
Höheneinstellung	höhenstellbar
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
Leistung in Watt	4 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	415
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Baldachin Maße	16 cm
Gesamthöhe	200 cm
Maße	H 21 cm Ø 40 cm

Beschreibung

Die Vibia Tempo 5776 Pendelleuchte verfügt über eine klassische Glühlampenform unter einem scheibenförmigen Reflektor. Der Reflektor hat einen Durchmesser von 40 cm und wird in den Oberflächen graphit-grau, creme-weiß und grün angeboten. Alle Versionen werden matt lackiert. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert, auf Anfrage gibt es die Pendelleuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder mit 4.000 Kelvin weiß. Das Kabel lässt sich bei Bedarf kürzen. Auf Anfrage sind auch Kabelsonderlängen erhältlich. Außerdem werden auf Anfrage auch DALI dimmbare Leuchten angeboten oder Leuchten, die mit einem optional erhältlichen Casambi Modul 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.