

# Vibia

# **Tempo 5776**

#### Oberfläche

- graphit-grau
- creme weiß
- grün
- rot

### **Technische Informationen**

Hersteller

Land der Herstellung Spanien

**Designer** Lievore Altherr

Vibia

Entwurfsjahr 2018
Schutzart IP20
Lieferumfang LED
Durchmesser in cm 40

MaterialAluminium, Glas, StahlHöheneinstellunghöheneinstellbarDimmbarkeit1-10 Volt dimmbar

Leistung in Watt4 WLEDinklusiveRa>90Lichtstrom in Im415

**Farbtemperatur in Kelvin** 2.700 extra warmweiß

Baldachin Maße16 cmGesamthöhe200 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 terrakotta-rot, 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.