

Vibia

Tempo 5760

Oberfläche

- graphit-grau
- creme weiß
- grün
- rot

Technische Informationen

Hersteller

Land der Herstellung Spanien

Designer Lievore Altherr

Entwurfsjahr 2018
Schutzart IP20
Lieferumfang LED
Tiefe in cm 120

Material Aluminium, Glas, Stahl

Kabellänge 400 cm

Dimmbarkeit Tastdimmer auf der Zuleitung

Vibia

Leistung in Watt4 WLEDinklusiveRa>90Lichtstrom in Im415

Farbtemperatur in Kelvin 2.700 extra warmweiß

Schirmdurchmesser 21 cm Maße H 80 cm

Beschreibung

Die Vibia Tempo 5760 ist eine Wandleuchte mit einem schwenkbaren horizontalen Leuchtenstab. Der Diffusor besteht aus mundgeblasenem Glas in Diamant-Form und lässt sich mit einem Spannkabel in seiner Höhe regulieren. Die Leuchte wird mit einem Stecker über Kabel angeschlossen und mit einem integrierten Tastdimmer auf dem Kabel reguliert. Die Leuchten dieser Kollektion wurden von der Interaktion zwischen Lichtdurchlässigkeit bzw. - undurchlässigkeit und Transparenz inspiriert. Als Leuchtmittel sind LEDs mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin warmweiß integriert. Als Oberflächen werden terrakotta-rot, graphit-grau, creme-weiß und grün angeboten. Alle Oberflächen sind matt lackiert. Auf Anfrage gibt es diese Leuchte auch mit Anschluss über Wandauslass (Tempo 5761). Zusätzlich sind auf Anfrage auch Ausführungen mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß erhältlich.