



Vibia

Tempo 5764

Oberfläche

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

Technische Informationen

Land der Herstellung	Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Lievore Altherr
Entwurfsjahr	2018
Schutztart	IP20
Lieferumfang	LED
Tiefe in cm	37
Material	Aluminium, Glas, Stahl
Kabellänge	400 cm
Dimmbarkeit	Tastdimmer auf der Zuleitung
Leistung in Watt	4 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	415
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	13 cm
Maße	H 140 cm

Beschreibung

Die Vibia Tempo 5764 Wandleuchte verfügt über einen Leuchtenstab, der an der Wand befestigt ist, und einen ovalen Leuchtschirm aus Opalglas. Der Leuchtschirm besteht aus mundgeblasenem Glas. Die Leuchte wird über einen Stecker angeschlossen und hat einen integrierten Tastdimmer auf dem Kabel. Die Leuchten dieser Serie sind inspiriert vom Spiel mit verschiedenen Graden an Leuchtdichte und von der Interaktion zwischen Lichtdurchlässigkeit bzw. -undurchlässigkeit und Transparenz. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß inklusive. Die Leuchte ist in den Oberflächen terrakotta-rot, creme-weiß, grün und graphit-grau erhältlich. Alle Oberflächen sind matt lackiert. Auf Anfrage gibt es diese Wandleuchte auch mit Anschluss über Wandauslass (Tempo 5765). Zudem sind auf Anfrage auch Ausführungen mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß erhältlich.