

# Vibia


## Structural 2642

### Oberfläche

- dunkelgrau
- hellgrau



### Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Vibia
Designer	Arik Levy
Entwurfjahr	2018
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Aluminium, Polycarbonat
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	6.642
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Systemleistung	1 x 15 Watt + 1 x 30 Watt
Maße	H 15 cm   B 49 cm   L 160 cm

### Beschreibung

Die Vibia Structural 2642 besteht aus einem Leuchtenstab und zwei unterschiedlich großen Leuchten. Der Leuchtenstab hat eine Länge von 160 cm. Das Licht wird von den beiden Leuchten direkt nach unten abgegeben. Die Deckenleuchte wird in den Oberflächen hellgrau und dunkelgrau angeboten, beide Oberflächen werden matt lackiert. Die Leuchte ist bauseitig dimmbar mit 1-10 Volt. Auf Anfrage gibt es die Leuchte auch DALI dimmbar oder als Leuchte, die mit einem optional erhältlichen Casambi Modul auch per Smartphone App dimmbar ist. Die Leuchte mit Casambi Modul kann per Smartphone oder Tablet über die Casambi App via Bluetooth bedient werden. Die Casambi Technologie bietet darüber hinaus die Möglichkeit, die Leuchte über einen Timer zu bestimmten Zeiten zu schalten. Ebenfalls wird auf Anfrage auch eine Leuchte mit 4.000 Kelvin weiß angeboten.