

# Vibia

## Origami 4501

### surface

- terra dark
- braun
- grün
- weiß



### Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Ramón Esteve
Entwurfjahr	2011
Schutzart	IP65
Lieferumfang	LED
Tiefe in cm	7
Material	ABS, Polycarbonat
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
Leistung in Watt	6,3 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	756
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Maße	H 30 cm   B 30 cm

### Beschreibung

Die Vibia Origami 4501 ist eine von zwei einflammigen quadratischen Wandleuchten in dieser Leuchtenkollektion. Sie unterscheidet sich von ihrem Schwestermodell, der Origami 4500, nur durch die Anordnung ihrer "Knickfalten". Eine große Knickfalte verläuft bei dieser Wandleuchte z.B. wie ein Zickzackmuster. Wegen dieser Knickfalten erhielt die gesamte Kollektion ihren Namen, denn die Leuchten erinnern an die japanischen Kunstwerke aus Papier. Die Leuchte wird aus ABS und Polycarbonat hergestellt. Sie wird in den Farben weiß, grün, terra dark oder braun angeboten. Das Design stammt von Ramón Esteve.

Die Origami 4501 kann sowohl zur Innenbeleuchtung eingesetzt werden als auch im Außenbereich. Als Leuchtmittel dient eine moderne LED mit 6,3 Watt. Die Wandleuchte ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer. Die Wandleuchte überzeugt bereits als Einzelleuchte, kommt aber noch besser zur Geltung in Kombination mit anderen Leuchten dieser Serie. An einen Wandanschlusspunkt kann man maximal 30 Module dieser Leuchte anschließen. Für größere Kompositionen fragen Sie uns nach einem speziellen Anschlusssystem. Sollten Sie Hilfe bei der Konfiguration Ihrer ganz persönlichen Origami-Wallart-Kombination benötigen, sprechen Sie uns bitte ebenfalls an.