

# ORIGAMI

Design von Ramón Esteve.

## Referenz

**4504.**

## Anwendung

Wandleuchten

## Installationstyp

Aufbau

## Beschreibung

ORIGAMI ist eine aus einzelnen Wandleuchten bestehende Wallart-Außenleuchte, die beliebig kombiniert werden können. Das Design stammt von Ramón Esteve. Die Leuchte ist in drei Farben erhältlich: Lack weiss matt, Lack braun und Rostgrün lackiert.

## Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

## Materialien

Leuchtschirm: ABS

Diffusor: Polycarbonat

Deckel: Polycarbonat

Arm: Polycarbonat

## Finish



**4504-10** White (NCS S 0300-N)



**4504-29** Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)

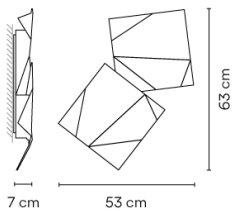


**4504-38** Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)



**4504-53** Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

2 x LED STRIP 6,3W 350mA

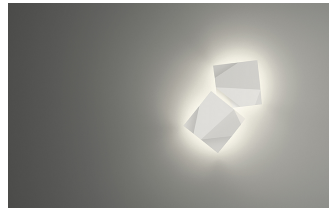
Und

2 x LED PLATE 6,3W 350mA

**VIBIA LIGHTING, S.L.U.** C/ Progrés 4-6, 08850 - Gavà (Barcelona - Spain). Tel 934 796 970. Fax 934 796 973.  
vibra@vibia.com www.vibia.com



# VIBIA



**Lichtquelle:** 2700K CRI >80 1513 lm 120 lm/W

**Leuchte:** 854 lm 68 lm/W

**Incl. Driver:** CC - Constant Current 350 mA 230V 50/60Hz

**Elektronische Regulierung** TRIAC

## Technische Merkmale

- An einen Wandanschlusspunkt kann man max. 30 Module anschliessen. Für grössere Kompositionen fragen Sie nach dem Anschlussystem.

## Physische

2 Box / 0,26 x 0,51 x 0,51 m. / Vol. 0,1002 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 3,9 kg. / Nettogewicht 3,5 kg.

## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

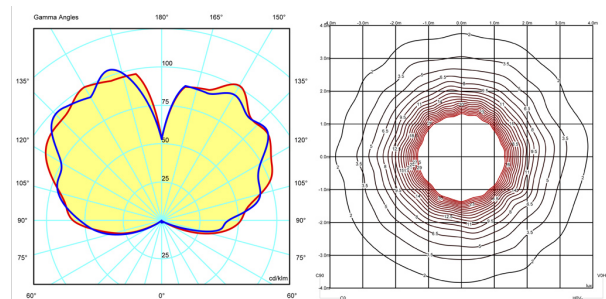
## Lichtverteilung

### Allgemeine Indirekte-Beleuchtung

Beleuchtungskörper, der den Lichtstrom so lenkt, das das Licht von Wand oder Decke reflektiert wird.



## Fotometrische Daten



## Zertifikate



