

Origami

Design von Ramón Esteve.

VIBIA

Referenz

4501.

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.

Diffusor

Diffuser aus Polycarbonat

Materialien

Leuchtschirm: ABS

Arm: Polycarbonat

Wand-Unterstützung: Polycarbonat

Finish



4501-10 White (NCS S 0300-N)



4501-29 Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)

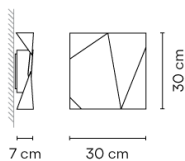


4501-38 Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)



4501-53 Green M1 ()

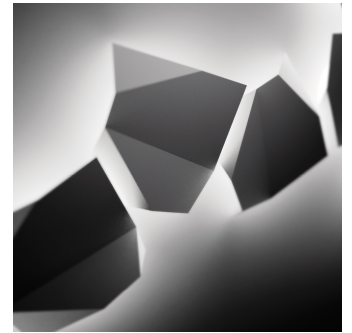
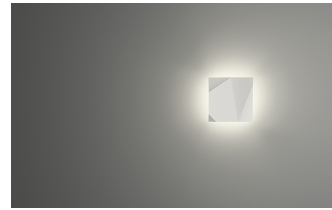
Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED STRIP 6,3W 350mA

Total 6,3 W



Lichtquelle: 2700K CRI >80 756 lm 120 lm/W

Leuchte: 460 lm 73 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 220~240V 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

1 Box / 0,13 x 0,36 x 0,36 m. / Vol. 0,0166 m³ /
Bruttogewicht 1,5 kg. / Nettogewicht 1,4 kg.

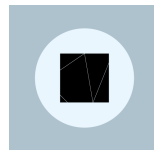
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

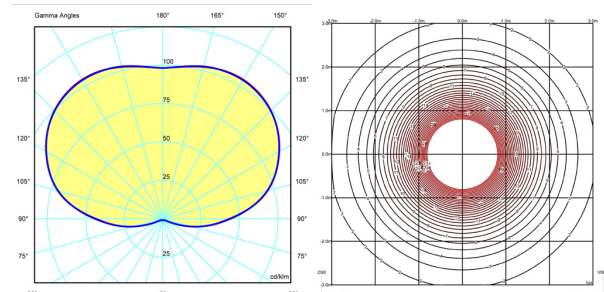
Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



Fotometrische Daten



Zertifikate

