

Array

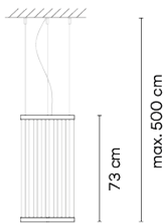
1800

Design von Umut Yamac

Die Pendelleuchte Array besteht aus einer Vielzahl technischer Fäden, die zwischen zwei Reifen gespannt sind, durch die das Licht aufsteigt und so eine Farbstufung erzeugt. Dank ihrer zylindrischen Form sowie ihrer Dimensionen ist sie ideal für kleine Räume.

VIBIA

Modellblatt



Ø 37 cm

Optional: Zusätzliche Kabellänge
Mindest. Menge, Aufpreis und zusätzliche
Lieferzeit gelten [DE]

Farbe	 37 Terra Red NCS S 4040-Y70R
	 47 Green L1 NCS S 4005-G80Y
	 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R

LED-Temperaturfarbe 2700 K

Dimmen Push; DALI / Casambi / 1-10V

Installationstyp Surface Canopy / Built-in S /
Remote Micro

Materialien Oberer Ring: Aluminium
Unterer Ring: Messing
Diffuser: PC- Polycarbonat
Faden: PES FR

Lichtquelle 1 x LED STRIP 22W 48V



LED CRI>90 2662 lm 121
2700 K

Driver Constant Voltage 90-305 V V
50-60 Hz HZ

 **Dimmable**  **IP20**  **Multi-volt**

 **50-60Hz**  **1-10V**

Anwendung Pendelleuchten

Verpackung 1 Kartons
0.12 m x 0.62 m x 0.62 m
Bruttogewicht 7
Nettogewicht 4.8
Vol. 0.0461

Lichteffect

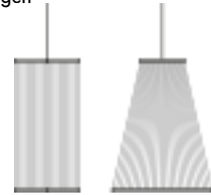
Allgemeinbeleuchtung

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



Photometrische Daten

Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter www.vibia.com/warranty

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com
vibia.com